

**BIBLIOGRAFI KHUSUS**  
**PENGOLAHAN HASIL TERNAK**



Departemen Pertanian  
**PUSAT PERPUSTAKAAN DAN PENYEBARAN TEKNOLOGI PERTANIAN**  
Jalan Ir. H. Juanda 20, Bogor 16122, Indonesia  
2008



**BIBLIOGRAFI KHUSUS  
PENGOLAHAN HASIL TERNAK**

**Penanggung Jawab :**

**Dr. Mei Rochjat D., M.Ed.**

Kepala Pusat Perpustakaan dan  
Penyebaran Teknologi Pertanian

**Penyusun :**

Sri Susanti  
Hendrawaty  
Puadah Djamilah  
Kurniati  
Ayi Mugiarti

**Alamat Redaksi :**

Jl. Ir. H. Juanda 20 Bogor 16122  
Telp. (0251) 8321746  
Fax. (0251) 8326561

**KATA PENGANTAR**

Bibliografi ini ditujukan untuk membantu para peneliti dan pengguna lainnya yang membutuhkan informasi, khususnya mengenai **Pengolahan Hasil Ternak**

Bibliografi disusun berdasarkan nama pengarang secara alfabetis dan dilengkapi dengan indeks pengarang dan indeks subyek.

Judul bahan pustaka yang dimuat dalam bibliografi ini, merupakan koleksi Pusat Perpustakaan dan Penyebaran Teknologi Pertanian (PUSTAKA). Bagi pengguna yang berminat memiliki bahan pustaka lengkap yang judulnya termuat dalam terbitan ini dapat menghubungi PUSTAKA atau mencari ke perpustakaan pertanian setempat untuk memesan fotokopinya dengan mencantumkan nama pengarang dan judul yang dikehendaki serta judul majalah/monograf yang memuatnya.

Semoga publikasi ini dapat bermanfaat.

Bogor, 2008

Kepala Pusat Perpustakaan dan  
Penyebaran Teknologi Pertanian

## DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar .....	i
Daftar Isi .....	ii
Daftar Judul Bibliografi Khusus yang telah diterbitkan .....	iii
<b>PENGOLAHAN HASIL TERNAK</b>	1-19
<b>INDEKS PENGARANG</b> .....	20-23
<b>INDEKS SUBYEK</b> .....	24-28

**DAFTAR JUDUL BIBLIOGRAFI KHUSUS  
YANG TELAH DITERBITKAN**

1980/1981	Energi non minyak Tanaman Kemiri Sagu Kedelai Jagung Talas Padi
1981/1982	Ternak Besar Pasca Panen Tanaman Pangan Industri Kecil Ubi Jalar Sorghum Kapas Mangga Pisang
1982/1983	Tanah Pengawetan Ikan Pepaya Karet Udang Kentang Agro Ekonomi Kelinci Tanaman Pekarangan
1983/1984	Tanaman Obat-obatan Makanan Ternak Lebah Mekanisasi Pertanian Usaha Tani Terpadu
1984/1985	Industri Pertanian Pengolahan Sumber Daya Alami dan Lingkungan Hidup Penyakit Ternak Burung Puyuh
1985/1986	Jeruk Perikanan Teknologi Benih Tanaman Pangan Bunga Matahari
1986/1987	Pemuliaan Tanaman Pangan Hama Wereng Pasca Panen Bioteknologi
1987/1988	Pencemaran Lingkungan (Polusi) Pisang
1989/1990	Kacang Hijau Tanah Udang

1991/1992	Jeruk (Suplemen) Sago
1992/1993	Lahan Bermasalah (Lahan kering dan lahan pasang surut) Indonesia Bagian Timur Pasca Panen Buah-buahan Usaha Tani Terpadu
1993/1994	Penyuluhan Pertanian Tanaman Kakao Pasca Panen Ternak Daerah Aliran Sungai (DAS)
1994/1995	Zat Pengatur Tumbuh Pisang Cabai Alat dan Cara Penangkapan Ikan
1995/1996	Kacang Panjang Pasca Panen Hasil Perikanan Bunga Potong Duku dan Manggis
1996/1997	Sayuran Dataran Rendah Makanan Ternak Kambing dan Domba Ubi Jalar
1998/1999	Usahatani di Lahan Kering Usahatani di Lahan Irigasi Usahatani di Lahan Pasang Surut Usahatani/Perikanan di Lahan Pesisir
1999/2000	Agribisnis Kacang Tanah Agribisnis Ternak Potong Pupuk dan Pemupukan Organik
2000	Peranan Wanita Dalam Pembangunan Agribisnis Kentang
2001	Alat dan Mesin Pertanian Tanaman Obat dan Penghasil Minyak Atsiri
2002	Tanaman Umbi-umbian Ternak Unggas
2003	Anggrek dan Mawar Kultur Jaringan Tanaman
2004	Sayuran Dataran Tinggi Tanaman Serat
2005	Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian Pertanian Organik
2006	Buah-buahan Tropis Penyakit Unggas Biopestisida

2007

Bahan Bakar Nabati  
Sosial Ekonomi Pertanian (Kelembagaan dan Sumber Daya  
Manusia)  
Limbah Pertanian sebagai Pakan Ternak dan Ikan





- 001 ABDUH, S.B.M.  
Kecernaan protein secara *in vitro* dan komposisi kimia tepung daging hasil ikutan proses fleshing akibat perbedaan temperatur dalam pembuatannya/S.B.M. Abduh; S. Djojowidagdo; Suprina  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. v. 29(2), 2004: p. 91-99.
- 002 ABUBAKAR  
Kajian tentang dosis starter dan lama fermentasi terhadap mutu kefir/Abubakar; E. Dyah; Haw Lengkey; D.S. Soetardjo  
Dalam : Prosiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner, Bogor 18-19 September 2000.  
Bogor : Puslitbangnak, 2000: p. 379-385
- 003 ABUBAKAR  
Karakteristik karkas dan kualitas daging sapi PO yang mendapat pakan mengandung probiotik/Abubakar; Budi Haryanto; Kuswandi; Tri Budhi; Murdiati  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner , Bogor 17-18 September 2001. Bogor : Puslitbangnak, 2001: p. 353-360
- 004 ABUBAKAR  
Membuat susu pasteurisasi beraroma/Abubakar  
*Warta Penelitian dan Pengembangan pertanian*. v. 27(4), 2005: p. 14-15.
- 005 ABUBAKAR  
Mutu susu karamel asal susu pecah selama penyimpanan/Abubakar; M. Ilyas  
Dalam : Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, Bogor 12-13 September 2005.  
Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 350-357
- 006 ABUBAKAR  
Teknologi pengolahan daging/Abubakar; Sri Usmiati  
Bogor: BB Penelitian dan Pengembangan Pasca Panen Pertanian, 2007: 40 p.
- 007 ABUBAKAR  
Zat besi dari sumsum tulang sapi sebagai suplemen untuk pencegahan anemia gizi/Abubakar; D.R. Mustika; Sugiarto  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 4-5 Agustus 2004.  
Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 116-122
- 008 ABUBAKAR, A.  
Isolasi peptida anti hipertensi dari protein susu/A. Abubakar  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. v. 29(3), 2004: p. 121-128.
- 009 ADRIANI  
Produksi dan kualitas susu sapi perah sebagai respon pemberian zeolit/Adriani  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 4(2), 2001: p. 62-71.
- 010 ADVINDA, L.  
Identifikasi bakteri susu pasteurisasi yang disimpan dalam lemari es/Linda Advinda; Murad Whardy  
*Eksakta: Berkala Ilmiah Bidang MIPA*. v. 3(2), 2002: p. 30-35.
- 011 AMIR, A.  
Analisis konsumsi daging sapi pada tingkat rumah tangga di Sulawesi Tengah/A. Amir; Sri-Widodo; S. Hardyastuti  
*Agrosains*. v. 19(4), 2006: p. 435-449.
- 012 AMRI, U.  
Kualitas karkas sapi Brahman cross berdasarkan standar USDA/Ulil Amri  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 4(2), 2001: p. 72-76.

- 013 AMRI, U.  
Pendekatan model silinder sebagai penduga bobot karkas domba lokal/Ulil Amri  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 6(3), 2003: p. 122-128.
- 014 ANANG, A.  
Metode aktual untuk pendugaan nilai pemuliaan produksi susu pada sapi perah (Review)/A.  
Anang; H. Indrijani  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 1(2), 2001: p. 67-71.
- 015 ANDINI, L.S.  
Ketahanan bakteri Salmonella spp terhadap iradiasi pada makanan olahan daging ayam/L.S.  
Andini; Harsono; Rumonday  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner" Iptek sebagai motor  
penggerak pembangunan sistem dan usaha agribisnis peternakan", Bogor 4-5 Agustus  
2004. Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 508-513
- 016 ANDRIANI  
Enterobacter sakazakii mikroorganisme patogen dalam susu formula/Andriani  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September  
2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 98-101
- 017 ANON  
Beternak ayam buras untuk memenuhi gizi/Anon  
*Buletin Ketahanan Pangan*. 2001: p. 24-26.
- 018 ANON  
Cara praktis: membuat telur asin menggunakan alat pengasin telur/Anon  
*Mandala Peternakan* . Edisi 04/SMT II/, 2006: p. 29-30.
- 019 ANON  
Kefir, susu fermentasi dengan rasa menyegarkan/Anon  
*Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. v. 29(2)), 2007: p. 12-14.
- 020 ANON  
Pasca panen susu/Anon  
Jakarta : IP2TP, 1997/1998: p. 19 p.  
Author Index: Anon  
Key Word : Susu; Pasca panen.
- 021 ANON  
Pengolahan bakso dan nugget/Anon  
*Mandala Peternakan* . Edisi 02/SMT I/, 2006: p. 3-4.
- 022 APRIYANTO, A.  
Sifat fisik dan palatabilitas bakso daging kambing dengan penambahan sukrosa sebagai  
krioprotektan/Agung Apriyanto  
Bogor : IPB, 2004: 37 p.
- 023 ARIEF, I.I.  
Kualitas mikrobiologi sosis fermentasi daging sapi dan domba yang menggunakan kultur kering  
*Caetobacillus plantarum* IBI dengan umur yang berbeda/I.I. Arief; R.R.A. Maheswari; T. Suryati;  
Komariah; S. Rahayu  
*Media Peternakan*. v. 31(1), 2008: p. 36-43.
- 024 ARIEF, I.I.  
Sifat fisik daging sapi Dark Firm Dry (D.F.D.) hasil fermentasi bakteri asam laktat Lactobacillus  
plantarum/I.I. Arief; I. Suryati; R.R.A. Maheswari  
*Media Peternakan*. v. 29(2), 2006: p. 76-82.

- 025 ARIFIANTINI, I.  
Kualitas semen beku kuda dalam pengencer susu skim dan dimitropoulos dengan dimetilformamida sebagai krioprotektan/I. Arifiantini; I. Supriatna; Aminah  
*Media Peternakan*. v. 30(2), 2007: p. 100-105.
- 026 ARININGSIH, K.  
Penambahan sumber tanin yang berbeda dalam perebusan telur terhadap kualitas mikrobiologi selama penyimpanan/Kusuma Ariningsih  
Bogor : IPB, 2004: 38 p.
- 027 ARITONANG, S.N.  
Pengaruh profioribacterium dalam menghambat pupukan starter yoghurt/S.N. Aritonang  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. v. 29(2), 2004: p. 65-68.
- 028 ARIYANI, F.R.  
Sifat fisik dan palatabilitas sosis daging sapi dengan penambahan karagenan/Fajar Rosnita Ariyani  
Bogor : IPB, 2005: 37 p.
- 029 ARQIYA, R.  
Pembuatan kecap manis daging tulang leher ayam secara hidrolisa enzim bromelin/Rifa Arqiya  
Bogor : IPB, 2002: 47 p.
- 030 ASTUTI, T.Y.  
Faktor-faktor berpengaruh terhadap produksi susu dan efisiensi ekonomis agribisnis peternakan kambing perah/Triana Yuni Astuti; Sri Haryati; Siswadi  
*Animal Production*. v. 4(1), 2002: p. 27-31.
- 031 AULIA, O.A.  
Perbaikan manajemen pemotongan ternak untuk menghasilkan daging sapi lokal berkualitas impor/Oni Asrida Aulia; Bambang Dwiloka; Mukh Arifin  
Dalam : Seminar Teknologi Peternakan dan Veteriner 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 215-219
- 032 AWALLY, K.U.A.L  
Imobilisasi enzim renim *Mucor pasillus* dengan matriks alginat dan aplikasinya dalam pembuatan keju/K.U.A.L. Awally  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. v. 32(4), 2007: p. 222-229.
- 033 BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN  
Petunjuk penggunaan sistem laktoperoksidase dalam penanganan dan pengawetan susu sapi/Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian  
Jakarta : Badan Litbang Pertanian, 2003: 31 p.
- 034 BAKRIE, B.  
Pengaruh penambahan jamu ke dalam air minum terhadap preferensi konsumen dan mutu karkas ayam buras/B. Bakrie  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 29-30 September 2003. Bogor : Puslitbangnak, 2003: p. 490-495
- 035 BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAWA TIMUR  
Pengkajian adaptasi teknologi pengolahan hasil ternak (krupuk, susu, karamel dan telur aneka rasa) di pedesaan/Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Timur  
Dalam : Hasil-hasil Penelitian Pengkajian BPTP Jawa Timur. laporan Tahunan 2001  
Malang : BPTP Jawa Timur, 2002: p. 73
- 036 BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN YOGYAKARTA  
Teknologi pengawetan telur itik segar/Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Yogyakarta  
Dalam : Rekomendasi teknologi pertanian Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Monograf BPTP Yogyakarta no. 5. Yogyakarta : BPTP, 2005: p. 16-18

- 037 BIMATEJA, A.  
Karakteristik fisikokimia dan sensori sosis frankfurters dari kombinasi daging kelinci dan daging sapi bagian rusuk/Aria Bimateja  
Bogor : IPB, 2003: 45 p.
- 038 BINTANG, A.K.  
Pengaruh penambahan tepung kunyit (*Curcuma domestica* Val.) dan tepung lempuyang (*Zingiber aromaticum* Val.) dalam ransum terhadap berat organ dalam dan daya simpan daging broiler pada suhu kamar/Ayu Ketut Bintang; A.G. Nataamijaya  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 29-30 September 2003. Bogor : Puslitbangnak, 2003: p. 515-518
- 039 BUDIMULJATI, L.  
Beberapa produk olahan susu/Lia Budimuljati  
*Mandala Peternakan*. Edisi 04/SMT II/, 2006: p. 19-20.
- 040 CHAERUNNISA, H.  
Aspek nutrisi dan karakteristik organoleptik keju semi keras ganda pada berbagai lama pemeraman/Hartati Chaerunnisa  
*Jurnal Ilmu ternak*. v. 7(1), 2007: p. 16-21.
- 041 DIANINGTYAS, E.  
Sifat fisik dan daya terima sosis hati sapi dengan penggunaan pigmen angkak sebagai pewarna alami/Ernisa Dianingtyas  
Bogor : IPB, 2001: 66 p.
- 042 DINAS PETERNAKAN JAWA TIMUR  
Industri pengolahan susu/Dinas Peternakan Jawa Timur  
Surabaya : Dinas Peternakan Jawa Timur, 2005: p. 18-32
- 043 DINAS PETERNAKAN JAWA TIMUR  
Produksi dan kebutuhan susu/Dinas Peternakan Jawa Timur  
Surabaya : Dinas Peternakan Jawa Timur, 2005: p. 10-13
- 044 DINAS PETERNAKAN JAWA TIMUR  
Profil industri pengolahan susu/Dinas Peternakan Jawa Timur  
Surabaya : Dinas Peternakan Jawa Timur, 2005: p. 34-55
- 045 DINAS PETERNAKAN JAWA TIMUR  
Program gerakan minum susu/Dinas Peternakan Jawa Timur  
Surabaya : Dinas Peternakan Jawa Timur, 2005: p. 14-17
- 046 DINAS PETERNAKAN PEMERINTAH PROVINSI JAWA BARAT  
Teknologi kerajinan bulu domba/Dinas Peternakan Pemerintah Provinsi Jawa Barat  
Bandung : Dinas Peternakan Pemerintah Provinsi Jawa Barat, 2000: 5 p.
- 047 DIREKTORAT JENDERAL PETERNAKAN  
Implementasi program menuju swasembada daging sapi tahun 2010 " strategi dan kendala"/Direktorat Jenderal Peternakan  
*Publikasi Budidaya Ternak Ruminansia*. v. 3(edisi sept.), 2006: p. 1-11.
- 048 DIREKTORAT PENGOLAHAN DAN PEMASARAN HASIL PETERNAKAN  
Petunjuk teknis pengolahan hasil pertanian (peternakan)/Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Peternakan  
Jakarta : Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Peternakan, 2001: 82 p

- 049 DIREKTORAT PENGOLAHAN DAN PEMASARAN HASIL PETERNAKAN  
Kumpulan standar mutu produksi susu dan olahannya/Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Peternakan  
Jakarta : Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Peternakan, 2005: . 122 p.
- 050 DIREKTORAT PENGOLAHAN HASIL PERTANIAN  
Panduan kemasan produk olahan hasil peternakan/Direktorat Pengolahan Hasil Pertanian  
Jakarta : Direktorat PHP, 2005: 22 p.
- 051 DWILOKA, B.  
Studi tentang residu pestisida pada daging sapi yang di pelihara di tempat pembuangan akhir setelah perebusan dengan penambahan daun kumis kucing (*Orthosiphon stamineus Benth*)/B. Dwiloka; Haryanik; A. Purnomoadi  
*Media Gizi dan Keluarga*. v. 28(2), 2004: p. 68-77.
- 052 EGAYANTI, Y.  
Komponen fungsional tambahan susu formula bayi/Yusra Egayanti  
*Info POM*. v. 8(6), 2007: p. 7-11.
- 053 FIRDAUS, H.  
Karakteristik kimia sosis asap dengan bahan baku campuran daging sapi selama penyimpanan dingin (4-8 C)/Hendria Firdaus  
Bogor : IPB, 2005: 27 p.
- 054 FIRMANSYAH, F.  
Karakteristik kimia sosis fermentasi dengan kultur starter *Lactobacillus plantarum* dan *Penicillium chysogenum*/Fippin Firmansyah  
Bogor : IPB, 2005: 45 p.
- 055 GOBEL, M.  
Nilai haugh unit dan indeks telur ayam ras yang direndam dalam berbagai konsentrasi tanin daun jambu biji (*Psidium guajava* Linn) dan lama penyimpanan/Minarni Gobel  
*Jurnal Agroland*. v. 9(2), 2002: p. 193-197.
- 056 GUGUN  
Pengolahan susu pasteurisasi dan yoghurt/Gugun  
*Mandala Peternakan*. Edisi 03/SMT II/, 2006: p. 3-4.
- 057 GUMILAR, J.  
Identifikasi proses produksi dan analisis ekonomi pada produsen kerupuk dorokdok di sentra penyamakan kulit Sukaregang Garut/Jajang Gumilar  
Bandung : UNPAD, 2006: 30 p.
- 058 HAERANI  
Penilaian kualitas karkas ayam potong (Judging dreserd market poultry) di Pasar Inpres dan Pasar Inpres Masomba Palu/Haerani; Ritha Rahayu  
*Jurnal Agroland*. v. 7(4), 2000: p. 384-391.
- 059 HAPID H., H.  
Karakteristik karkas, non karkas dan nilai ekonomi sapi Australian Commercial Cross dan Brahman Cross hasil penggemukan /Harapin Hapid H.; Rendy Priyanto  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 8(3), 2005: p. 173-181.
- 060 HAPID H., H.  
Potongan komersial karkas sapi Australian Commercial Cross dan Brahman Cross dengan sex class yang berbeda/Harapin Hapid H.  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 8(4), 2005: p. 302-312.

- 061 HAMDANI, D.  
Sifat fisik dan kimia sosis ayam yang menggunakan minyak jagung sebagai substitusi lemak ayam/Danny Hamdani  
Bogor : IPB, 2005: 45 p.
- 062 HARIANTO  
Perbandingan tiga metoda pengolahan gelatin dari bahan baku kulit sapi sisas trimming/Harianto  
*Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*. v. 7(1), 2005: p. 107-110.
- 063 HARIANTO  
Uji prototipe alat membran ultra filtrasi crossflow untuk pemekatan pada proses pembuatan gelatin dari kulit sapi/Harianto  
*Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*. v. 4(1), 2002: p. 41-45.
- 064 HARLIA, E.  
Pengaruh suhu pemanasan terhadap kandungan residu antibiotik dalam air susu sapi/Ellin Harlia; Roostita L. Balia; Denny Suryanto  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan Bogor, 14 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 42-46
- 065 HARLIA, E.  
Perbandingan penanganan daging ayam produk rumah pemotongan ayam (RPA) dan tempat pemotongan ayam (TPA) terhadap jumlah total bakteri/E. Harlia  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 3(3), 2003: p. 28-32.
- 066 HARRIS, A.  
Jumlah sel somatik susu peternakan rakyat di Kecamatan Pakem dan faktor-faktor yang mempengaruhinya/Abdul Harris; Setyawan Budiharta; Bambang Sumiarto  
*Agrosains*. v. 17(4), 2004: p. 473-484.
- 067 HARSOJO  
Perlakuan kombinasi antara pencelupan air panas dan iradiasi gamma pada bakso sapi terhadap jumlah total bakteri/Harsojo; L.S. Andini; Titien Octavia  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 4-5 Agustus 2004. Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 102-106
- 068 HARYATI, S.  
Analisis pengaruh umur, skor kondisi tubuh (SKT) dan masa kering terhadap rata-rata produksi susu saat puncak laktasi sapi perah Frisian Holstein/Sri Haryati  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 1(1), 2001: p. 17-22.
- 069 HASANUDDIN, A.  
Kualitas isi telur ayam konsumsi yang di rendam dalam ekstrak kulit bakau pada berbagai konsentrasi dan lama penyimpanan yang berbeda/Asriani Hasanuddin  
*Jurnal Agroland*. v. 7(4), 2000: p. 351-356.
- 070 HERAWATI, D.  
Aktivitas antimikroba pada susu kuda sumbawa/D. Herawati; M. Sudarwanto; ST. Soekarto; F.R. Zakaria; S. Sudradjat; Rasa F.S.Tjatur  
*Jurnal Teknologi dan Industri Pangan*. v. 15(1), 2004: p. 47-53.
- 071 HERMANIANTO, J.  
Pengaruh penambahan starter kultur yoghurt terhadap sifat fisika kimia dan organoleptik sosis sapi fermentasi/Joko Hermanianto; Sri Ratna Handayani  
*Jurnal Ilmu dan Teknologi Pangan*. v. 4(1), 1999: p. 21-32.
- 072 HIDAYAT, A.  
Cara salah membuat susu bubuk/Arif Hidayat  
*Mandala Peternakan*. Edisi 02/SMT II/, 2006: p. 9.

- 073 HIDAYATI, N.  
Isolasi, identifikasi dan karakteristik *Lactobacillus plantarum* asal daging sapi dan aflikasinya pada kondisi pembuatan sosis fermentasi/Neny Hidayati  
Bogor : IPB, 2006: 42 p.
- 074 INDRATININGSIH  
Produksi yoghurt shitake (*Yoshitake*) sebagai pangan kesehatan berbasis susu/Indratiningsih;  
Widodo; Siti Isrima Oktavia Salasia; Endang Wahyuni  
*Jurnal Teknologi dan Industri Pangan.* v. 14(1), 2004: p. 54-60.
- 075 ISKANDAR, S.  
Penanganan pasca panen produk ayam lokal/Sofyan Iskandar  
Dalam : Keaneka ragaman sumberdaya hayati ayam lokal Indonesia manfaat dan potensi  
Bogor : Pusat Penelitian Biologi, 2007: p. 85-192
- 076 JAMAL, Y.  
Nilai gizi daging rusa timor (*Cervus timorensis*) hasil perburuan/Yuliasri Jamal; Gono Semiadi;  
Mohamad Hamsun  
*Animal Production.* v. 7(1), 2005: p. 46-51.
- 077 JUANDA, W.  
Sanitasi pekerja pada penampungan susu di KPSBU Lembang/Wowon Juanda; Ellin Horlia;  
Yuliasuti Hidayati  
Bandung : UNPAD, 2003: p. 24 p.
- 078 KAMIKAZE, D.  
Studi awal pembuatan sabun menggunakan campuran lemak abdomen sapi (Ballow) dan curd  
susu afkir/Dianthama Kamikaze  
Bogor : IPB, 2002: 57 p.
- 079 KHASRAD  
Pengaruh lama perebusan terhadap nilai gizi dan cita rasa kerupuk kulit kerbau/Khasrad  
*Jurnal Penelitian Andalas.* v. 12(32), 2000: p. 51-57.
- 080 KHUSNIATI, T.  
Pengaruh penambahan teh hijau terhadap sifat fisik dan kimia yoghurt/Tatik Khusniati; Sumidjah;  
Rini Handayani  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner "Iptek sebagai motor  
penggerak pembangunan sistem dan usaha agribisnis peternakan," Bogor 4-5 Agustus  
2004. Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 262-267
- 081 KOMARIAH  
Kualitas fisik dan mikroba daging sapi yang di tambah jahe (*Zingiber officinale* Roscoe) pada  
konsentrasi dan lama penyimpanan yang berbeda/Komariah; I.I. Arief; Y. Wiguna  
*Media Peternakan.* v. 28(2), 2004: p. 46-54.
- 082 KOMARIAH  
Sifat fisik bakso daging sapi dengan jamur tiram putih (*Pleurotus ostreatus*) sebagai campuran  
bahan dasar/Komariah; N. Ulupi; E.N. Hendrarti  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis.* v. 30(14), 2005: p. 34-41.
- 083 KUNTORO, B.  
Penggunaan ekstrak daun katuk (*Sauropus androgynus* L. Merr) sebagai bahan pengawet alami  
daging sapi segar/B. Kuntoro  
*Jurnal Peternakan.* v. 4(1), 2007: p. 6-12.
- 084 KURNIANTO, E.  
Perbandingan dua metode pendugaan produksi susu sapi perah berdasarkan catatan sebulan  
sekali/E. Kurnianto; Y. Sumeidiana; R. Yuniara  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis.* v. 29(4), 2004: p. 208-212.

- 085 KUSMANTO, D.  
Penggunaan minyak goreng bekas dan minyak segar dalam pakan ayam petelur terhadap kualitas fisik dan kolesterol telur/Dwi Kusmanto; Wihandoyo; Nasroedin  
*Agrosains*. v. 18(3), 2005: p. 267-274.
- 086 KUSUMAH, F.C.  
Standardisasi suhu pemanasan pada proses pengolahan dodol susu/Ferry Chandra Kusumah  
Bogor : IPB, 2003: 73 p.
- 087 LAYAK, P.  
Sifat fisikokimia dan sensoris chicken nuggets dengan konsentrasi tapioka yang berbeda/P.  
Layak; Mardiana; P.C. Puat  
Dalam : Prosiding seminar nasional klinik teknologi pertanian sebagai basis pertumbuhan usaha agribisnis menuju petani nelayan mandiri, Manado 9-10 Juni 2004. Bogor : PSE, 2004: p. 1013-1020
- 088 LEESTYAWATI, N.W.P.  
Tata cara pemerahan susu dan penanganan susu kambing/Ni Wayan P. Leestyawati; I.M. Londra  
*Buletin Teknologi dan Informasi Pertanian*. v. 5(5), 2007: p. 29-30.
- 089 LEESTYAWATI, N.W.P.  
Upaya peningkatan keamanan daging ayam di Bali/Ni Wayan P. Leestyawati  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 108-111
- 090 LESTARI K.W, A.  
Pemanfaatan hasil samping UKM industri abon sebagai bahan baku penyedap (bumbu masak, petis dan kecap)/Ais Lestari K.W.  
Bogor : Balittri, 2002: 37 p.
- 091 MAKIN, M.  
Pengaruh penggunaan probiotik dalam ransum terhadap performans produksi susu peternakan sapi perah rakyat (Kasus KUD Sarwa Mukti, Kecamatan Cisarua Kabupaten Bandung)/Moch Makin  
*Jurnal Ilmu ternak*. v. 2, 2000: p. 42-47.
- 092 MAKIN, M.  
Perbandingan performans sifat-sifat produksi susu dan reproduksi sapi perah Sahiwal Cross dengan Fries Holland (Studi kasus di Kab. Cirebon, Subang dan Sumedang Jawa Barat)/Moch Makin  
*Bionatura*. v. 3(3), 2001: p. 173-184.
- 093 MANAB, A.  
Pengaruh polisakarida ekstra sel dari leikonostar mesenterodes FNCS 0023 terhadap viskositas susu fermentasi/A. Manab; K.U.A. Awwaly  
*Jurnal Ilmu-ilmu Hayati*. v. 16(2), 2004: p. 165-171.
- 094 MARDALENA  
Pengaruh pendinginan secara konduksi terhadap produksi susu sapi perah/Mardalena; Yurleni  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 5(1), 2002: p. 30-37.
- 095 MARDHATILLA, F.  
Karakteristik yoghurt ABT-5 berbahan baku susu kambing peranakan etawah dengan kadar lemak berbeda/Farida Mardhatilla  
Bogor : IPB, 2004: 49 p.
- 096 MARLINA  
Identifikasi cemaran *Listeria* spp. pada daging sapi/Marlina; Zadiar; Endang Purwati; Wendi  
*Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi*. v. 7(1), 2002: p. 30-35.



- 097 MARLINA, E.T.  
Evaluasi jumlah bakteri kelompok koliform pada susu sapi perah di TPS Cimanggung Tandangsari/E.T. Marlina; E. Harlia; Y.H. Astuti  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 69-76
- 098 MARMONO, E.A.  
Korelasi genetik karakteristik bobot lahir dan bobot sapih terhadap produksi susu sapi Friesien Holstein di Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Perah Baturaden/Effendi Agus Marmono; Dattadewi Purwantini; Bhudy Kristyawan  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 3(1), 2003: p. 1-5.
- 099 MARTINELLY, E.  
Uji preferensi dendeng itik pada masyarakat Kabupaten Agam/Elsa Martinelly; Rijal Zein; Wiludjeng Roessali  
*Jurnal Penelitian Andalas*. v. 12(32), 2000: p. 16-21.
- 100 MARYAM, R.  
Efektivitas natrium kalsium aluminosilikat hidrat dalam penurunan residu aflatoksin pada daging dan hati ayam broiler/Romsyah Maryam; Hermenigilda Nehat; Rachmat Firmansyah; Siti Djuarini; Miharja  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 17-18 September 2001. Bogor : Puslitbangnak, 2001: p. 708-715
- 101 MASKUR  
Karakterisasi gen *beta-laktobulin* dan hubungan dengan sifat produksi susu pada sapi Hissar/Maskur; Cece Sumantri; Muladno  
*Zuriat*. v. 16(2), 2005: p. 164-171.
- 102 MEGA, O.  
Rendemen dan perubahan nilai gizi nikumi kuda dan sapi pada proses pembuatan nikumi/Olfa Mega  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 8(3), 2005: p. 155-164.
- 103 MELIA, S.  
Kualitas dadih susu sapi mutan *Lactococcus lactis* pada beberapa level waktu fermentasi/S. Melia; I.M. Sugitha  
*Jurnal Indonesian Tropical Animal Agriculture*. v. 32(2), 2007: p. 86-90.
- 104 MUATIP, K.  
Persepsi masyarakat Purwokerto tentang produk daging/Krismiwati Muatip; Hudri Aunurohman  
*Animal Production*. v. 9(2), 2007: p. 111-115.
- 105 MULYATI  
Produksi dan komponen lemak susu kambing peranakan etawah akibat penghembusan udara sejuk/Mulyati; J. Achmadi; A. Purnomoadi  
*Jurnal Indonesian Tropical Animal Agriculture*. v. 32(2), 2007: p. 91-97.
- 106 MURTI, T.W.  
Deteksi proteolites pada susu sapi dan susu kedelai fermentasi menggunakan asam trinitrobenzene sulfonal/T.W. Murti  
*Buletin Peternakan*. v. 20, 1996: p. 59-65.
- 107 MURTI, T.W.  
Kajian cita rasa dan ragam asam organik fermentasi susu kambing menggunakan bakteri *Lactobacillus casei*/T.W. Murti  
*Jurnal Indonesian Tropical Animal Agriculture*. v. 32(4), 2007: p. 230-235.

- 108 NINGSIH, D.  
Kualitas onde tahu susu/Dwi Ningsih  
*Animal Production*. v. 14(1), 2002: p. 11-20.
- 109 NIRTHA, W.  
Pengaruh hormon kortison terhadap tabiat makan, hubungan sosial dan nilai hematologi ayam pedaging betina/Wayan Nirtha  
*Majalah Ilmiah UNUD*. v. 23(49), 1997: p. 28-32.
- 110 NUGROHO, W.S.  
Tingkat cemaran *salmonella* sp. pada telur ayam di tingkat peternakan Kabupaten Sleman Yogyakarta/Widagdo Sri Nugroho  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 160-165
- 111 NURJANAH, I.  
Karakteristik fisik, kimia dan organoleptik sosis fermentasi daging domba yang menggunakan kultur starter kering pada masa simpan yang berbeda/Ina Nurjanah  
Bogor : IPB, 2007: 56 p.
- 112 ORAMAHI, R.  
Kajian residu antibiotik pada hati ayam di Kota Yogyakarta/R. Oramahi; D. Yudha Guntara; S. Budiharta  
*Agrosains*. v. 18(3), 2005: p. 287-297.
- 113 PANJAITAN, R.  
Sifat fisik, kimia, dan palatabilitas bakso daging kerbau dengan menggunakan bagian daging dan taraf tepung tapioka yang berbeda/Ramces Panjaitan  
Bogor : IPB, 2006: 49 p.
- 114 POELOENGAN, M.  
Isolasi *Campylobacter jejuni* pada daging ayam dari pasar tradisional dan supermarket/Maniari Poeloengan; Susan M. Noor  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 29-30 September 2003. Bogor : Puslitbangnak, 2003: p. 522-526
- 115 PRAMONO, P.U.  
Pengaruh penambahan agar terhadap beberapa karakteristik susu kambing yang difermentasi oleh *Lactobacillus casei* galur shirota/P.U. Pramono; Cucu S. Achyar; Marsetio  
*Jurnal Teknotan*. v. 1(3), 2008: p. 45-54.
- 116 PRAMONO, Y.B.  
Perubahan mikrobiologis, fisik dan kimiawi cairan bakal petis daging selama fermentasi kering spontan/Y.B. Pramono; E.S. Rahayu; Suparmo; T. Utami  
*Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. v. 32(4), 2007: p. 213-235.
- 117 PRAYITNO  
Ekstraksi kolagen cakar ayam dengan berbagai jenis larutan asam dan lama perendamannya/Prayitno  
*Animal Production*. v. 9(2), 2007: p. 99-104.
- 118 PRIYANTO, R.  
Identifikasi sifat-sifat karkas yang dapat digunakan untuk menduga komposisi karkas sapi/Rendy Priyanto; Harapin Hapid, H.  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 8(1), 2005: p. 1-9.
- 119 PUJORA HARJO, A.  
Karakteristik sosis dari daging kelinci dan ayam dengan tingkat penggunaan tapioka dan susu skim yang berbeda/Agung Pujoraharjo  
Bogor : IPB, 2002: 54 p.

- 120 PUTRA, A.Y.  
Kecernaan seleksi produksi susu sapi Fries Holland dengan menggunakan catatan tunggal dan catatan berulang/A.Y. Putra  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 9(2), 2006: p. 97-105.
- 121 PUTRANTO, W.S.  
Aktivitas proteolitik *Lactobacillus acidophilus* dalam fermentasi susu sapi/Wendry Setiyadi Putranto  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 7(1), 2007: p. 69-72.
- 122 RACHMI, A.  
Kandungan gizi sosis masak dengan bahan utama daging sisa deboning dan substitusi hati ayam/Ayu Rachmi  
Bogor : IPB, 2005: 48 p.
- 123 RAGUATI  
Penggunaan *Lactobacillus casei* pada pembuatan produk susu fermentasi/Raguati; Zulfa Elymaizar  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 8(2), 2005: p. 96-102.
- 124 RAHARJO, Y.C.  
Pengembangan teknologi pengolahan mendukung agroindustri hasil ternak 1. pengembangan teknologi pengawetan kulit/kulit bulu untuk mendukung agroindustri kulit dan produk kulit/Yono C. Raharjo; Hartati; A. Thalib; T. Murtisari; M. Yamin; Sri Untari; Dwi W. Nurhayati  
Serpong-Tangerang: B.B. Alsintan, 2001: 32 p.
- 125 RAZALI  
Pengujian kualitas daging ayam bangkai ditinjau dari beberapa parameter nilai biologi/Razali; Denny W. Lukman; Srihadi Agung Priyono; Murnawati Sudarwanto  
*Forum Fascasarjana*. v. 30(1), 2007: p. 71-80.
- 126 RIMBAWAN  
Identifikasi ketersediaan biologis mineral seng secara *in vitro* pada beberapa jenis dan cara pemasakan telur/Rimbawan; Cisilia Meti; Dwiriani; Ennita Fahriza  
*Media Gizi dan Keluarga*. v. 24(1), 2000: p. 125-135.
- 127 RIYANTO, J.  
Kandungan kolesterol daging sapi peranakan ongole (PO) dan hubungannya dengan kadar protein dan lemaknya/Joko Riyanto  
*Argapura*. v. 23(2), 2003: p. 28-39.
- 128 ROB, N.  
Olahan susu kerbau diversifikasi sumber protein hewani/Nug Rob  
*Agribisnis Indonesia*. v. 28, 2007: p. 63-64.
- 129 ROHAENI, E.S.  
Kontaminasi *Salmonella*, *Aspergillus* dan Aflatoksin pada produk ternak itik alabio di Kalimantan Selatan/Eni Siti Rohaeni; Suryana  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: 91-97
- 130 RUIMAS, I.  
Karakteristik keripik bakso sapi yang digoreng vakum dengan penambahan tapioka pada konsentrasi berbeda/Imas Ruimas  
Bogor : IPB, 2005: 52 p.

- 131 RUSDI, U.D.  
Reduksi cemaran bakteri dan residu antibiotik pada daging ayam melalui teknik pengolahan (kukus dan rebus pada suhu 100 derajat C/Udju D. Rusdi; Ellin Harlia  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 2(2), 2002: p. 65-69.
- 132 SABTU, B.  
Kualitas kerupuk kulit stratum papilare dan retikulare/Bastari Sabtu; Soemitro Djojowidagdo; Soeharjono Triatmojo  
*Agrosains*. v. 13(2), 2000: p. 211-224.
- 133 SADIKIN, A.  
Tepung telur dengan kadar glukosa rendah/Antonius Sadikin; Yohan Kristanto; Mudjijati; Nani Indraswati  
*Widya Teknik*. v. 5(2), 2006: p. 69-72.
- 134 SAHRONI  
Sifat organoleptik, sifat fisik dan kandungan zat gizi telur itik asin dengan penambahan rempah-rempah pada proses pengasinan/Sahroni  
Bogor : IPB, 2003: 50 p.
- 135 SAID, M.I.  
Interaksi kapang dengan fungisida terhadap sifat fisik kulit kambing piagle dan Wet blue selama penyimpanan /Muhammad Irfan Said  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 7(1), 2007: p. 43-47.
- 136 SAID, N.  
Pembuatan tablet efforvescent berbahan baku susu kambing sebagai pangan tambahan (food supplement) dengan metode granulasi basah/Nabilah S.  
Bogor : IPB, 2005: 55 p.
- 137 SALOKO, S.  
Pengaruh penambahan gula kelapa terhadap kualitas dendeng selama penyimpanan/Satrijo Saloko  
*Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan*. v. 1(2), 2002: p. 115-122.
- 138 SANTOSA, R.S.S.  
Perbaikan kualitas daging ayam petelur afkir dengan stimulasi listrik/R. Singgih Sugeng Santosa  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 2(1), 2002: p. 30-33.
- 139 SARTONO, B.H.  
Pengaruh bentuk karkas dan lama stimulasi terhadap kualitas daging ayam petelur afkir yang distimulasi listrik 220 volt/Bowo Heli Sartono; Samsu Wasito; R. Singgih Sugeng Santosa  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 1(1), 2001: p. 28-33.
- 140 SEMBIRING, S.  
Pengaruh pemberian kultur *Bacillus* sp terhadap produksi dan kualitas susu sapi perah Fries Holland/Sumarni Sembiring  
Bogor : IPB, 2002: 45 p.
- 141 SETYANINGSIH, N.  
Komposisi nutrisi bakso daging itik dengan atau tanpa kulit yang diberi tepung beluntas dalam pakan/Nina Setyaningsih  
Bogor : IPB, 2008: 28 p.
- 142 SISWANTO, E.  
Uji kecermatan beberapa metode pencatatan produksi susu sapi perah di Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Perah Baturaden/Eko Siswanto; Soegeng Herijanto; Susilo Rahardjo  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 2(2), 2002: p. 34-38.

- 143 SITINDAON, J.  
Sifat fisik dan organoleptik sosis frankfurter daging kerbau dengan penambahan khitosan sebagai pengganti sodium Trifolyphosphate/Jivento Sitindaon  
Bogor : IPB, 2007: 48 p.
- 144 SOFIANA, E.D.N.  
Proses pembuatan tepung kuning telur dengan metode Spray Drying/Evi Dwi Nur Sofiana  
Bogor : IPB, 2004: p. 53 p.
- 145 SOPIYANA, S.  
Analisis hubungan penerapan aspek teknis peternakan dengan produksi susu pada berbagai skala usaha peternakan sapi perah di Kabupaten Garut/Soni Sopiyan; Mochammad Makin  
*Jurnal Ilmu Ternak.* v. 5(1)), 2005: p. 26-35.
- 146 SUARDANA, I W.  
Isolasi dan identifikasi *Escherichia coli* D157: H7 pada daging sapi di Kabupaten Badung Provinsi Bali/I Wayan Suardana; Bambang Sumiarto; Denny Widaya Lukman  
*Jurnal Veteriner.* v. 8(1), 2007: p. 13-18.
- 147 SUCIPTO  
Tampilan konsumsi protein kasar, NH<sub>3</sub> rumen dan kandungan protein susu sapi FH yang di beri tepung daun katuk (*Sauropus androgynus* Merr.)/Sucipto  
*Jurnal Pengembangan Penyuluhan Pertanian.* v. 1(1), 2005: p. 41-48.
- 148 SUCIPTO, A.  
Karakteristik kimia dan mikrobiologi sosis daging sapi yang di fermentasi dengan *Streptococcus lachis*/Andro Sucipto  
Bogor : IPB, 2004: 49 p.
- 149 SUDRAJAT, G.  
Sifat fisik dan organoleptik bakso daging sapi dan daging kerbau dengan penambahan karagenan dan khitosan/Galih Sudrajat  
Bogor : IPB, 2007: 39 p.
- 150 SUGIARTO, M.  
Indonesian milk industry and business strategy of dairy cooperative in Banyumas/Mochamad Sugiarto; Satrijo Widi Purbojo  
*Animal Production.* v. 14(1), 2002: p. 36-43.
- 151 SUGIASTUTI, S.  
Kajian aktivitas antibakteri ekstrak daun sirih (Piper betle L.) pada daging sapi segar/Setyorini Sugiasuti; Anton Apriyantono; Dedi Fardiaz; Betty Sri Laksmi Jenie  
Dalam : Prosiding seminar dan pameran nasional tumbuhan obat Indonesia 19-20 September 2003. Bogor : IPB, 2004: p. 199-204
- 152 SUKAMTO, H.  
Analisis pengaruh umur, skor kondisi tubuh (SKT) dan masa kering terhadap rata-rata produksi susu saat puncak laktasi sapi perah Frisian Holstein/Heru Sukamto; Kusuma Widayaka; Elly Tugiyanti  
*Jurnal Peternakan Tropik.* v. 1(1), 2001: p. 23-27.
- 153 SULISTIAWATI, D.  
Profil asam lemak telur ayam/Dwi Sulistiawati  
*Jurnal Agroland.* v. 9(4), 2002: p. 385-391.
- 154 SUMARTONO, B.  
Mempelajari penyusunan rencana kerja jaminan mutu (RKJM) pengolahan sosis pada CV Fiva Food Meat Supply Bekasi/Budi Sumartono  
Bogor : IPB, 2002: 67 p.

- 155 SUNARLIM, R.  
Metoda ekstraksi sederhana guna mendapatkan keunggulan susu dari abon ransum ruminansia untuk pengolahan keju/R. Sunarlim; Triyantini  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner , Bogor 17-18 September 2001. Bogor : Puslitbangnak, 2001: p. 361-370
- 156 SUNARLIM, R.  
Mutu dan preferensi abon daging ayam petelur afkir dan daging sapi dengan teknik pengolahan berbeda/Roswita Sunarlim; Triyantini  
Dalam : Prosiding seminar nasional implementasi hasil penelitian dan pengembangan pertanian untuk peningkatan kesejahteraan masyarakat, Yogyakarta 10 September 2005  
Bogor : PSEKP, 2005: p. 455-462
- 157 SUNARLIM, R.  
Pengaruh stimulasi listrik terhadap mutu daging kambing lokal selama penyimpanan pada suhu rendah/Roswita Sunarlim; Triyantini  
Dalam : Prosiding seminar nasional penerapan dan inovasi teknologi dalam agribisnis sebagai upaya pemberdayaan rumah tangga tani, Yogyakarta 28 Agustus 2004  
Yogyakarta : BPTP Yogyakarta, 2004: p. 320-324
- 158 SUNARLIM, R.  
Pengaruh suhu dan lama pelayuan terhadap cita rasa daging domba/Roswita Sunarlim; Hadi Setiyanto  
Dalam : Prosiding seminar nasional peternakan dan veteriner, Bogor 18-19 September 2000  
Bogor : Puslitbangnak, 2000: p. 387-390
- 159 SUNARLIM, R.  
Penggunaan berbagai tingkat kadar lemak susu kambing dan susu sapi terhadap mutu dan cita rasa yoghurt/Roswita Sunarlim; Hadi Setiyanto  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 17-18 September 2001. Bogor : Puslitbangnak, 2001: p. 371-380
- 160 SUPARMAN, O.  
Kandungan gizi dan palatabilitas dari pemanfaatan serbuk dan serbuk daging tulang sapi dalam pembuatan bakso/Ohan Suparman  
Bogor : IPB, 2005: 45 p.
- 161 SURADI, K.  
Aplikasi model Arrhenius untuk pendugaan penurunan masa simpan daging sapi pada penyimpanan suhu ruang dan refrigerasi berdasarkan nilai  $T_{vb}$  dan pH/Kusmayadi Suradi  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 9(3), 2006: p. 168-177.
- 162 SURADI, K.  
Perubahan kualitas telur ayam ras dan itik selama penyimpanan pada temperatur kamar/Kusmayadi Suradi  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 2, 2000: p. 36-41.
- 163 SURADI, K.  
Perubahan kualitas telur ayam ras dengan posisi peletakan berbeda selama penyimpanan suhu refri gasi/Kusmayadi Suradi  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 6(2), 2006: p. 136-139.
- 164 SURADI, K.  
Perubahan sifat fisik daging ayam broiler fast mortem selama penyimpanan temperatur ruang/Kusmayadi Suradi  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 6(1), 2006: p. 23-27.

- 165 SURADI, K.  
Potensi dan peluang teknologi pengolahan produk kelinci/Kusmayadi Suradi  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional potensi dan peluang pengembangan usaha kelinci, Bandung  
30 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 16-23
- 166 SURADI, K.  
Tingkat kesukaran bakso dari berbagai jenis daging melalui beberapa pendekatan  
statistik/Kusmayadi Suradi  
*Jurnal Ilmu Ternak*. v. 7(1), 2007: p. 52-57.
- 167 SURINTO, F.  
Mempelajari aspek HACCP penanganan dan pengolahan susu di unit pengolahan susu" KUD  
Batu" Malang-Jawa Timur/Firdaus Surinto  
Bogor : IPB, 2002: 50 p.
- 168 SUROTO  
Pengaruh perendaman dalam larutan garam dan lama penyimpanan telur asin yang diproses  
cepat/Suroto; Sugihartono; Bambang Imoco  
*Warta Balai Industri Banjarbaru*. v. 15(2), 2000: p. 74-82.
- 169 SURYATI, T.  
Karakteristik organoleptik daging domba yang di beri stimulasi listrik voltase rendah dan injeksi  
kalsium klorida/T. Suryati; M. Astawan; T. Wresdiyati  
*Media Peternakan*. v. 29(1), 2006: p. 1-6.
- 170 SURYATI, T.  
Sifat fisik daging domba yang diberi perlakuan stimulasi listrik voltase rendah dan injeksi kalsium  
klorida/T. Suryati; M. Astawan; T. Wresdiyati  
*Media Peternakan*. v. 27(3), 2004: p. 101-106.
- 171 SURYO, I.  
Kualitas protein curd dan whey susu sebagai bahan baku daging sintetik ditinjau dari sifat fisika  
dan kimia/I. Suryo; L. Radiati; P. Suryo Wardoyo  
*Jurnal Ilmu-ilmu Hayati*. v. 15(1), 2003: p. 84-90.
- 172 SUTAMI, N.P.  
Konsumsi telur ayam ras pada tingkat rumah tangga di Propinsi Bali/N.P. Sutami; Suryantini;  
Masyhuri  
*Agrosains*. v. 18(4), 2005: p. 447-456.
- 173 SUTARYO, Y.  
Penggunaan berbagai jenis kaldu daging terhadap kadar gula reduksi total asam, dan mulai  
kesukaan petis daging fermentasi/Y. Sutaryo; Setyaningrum; B. Dwiloka  
*Jurnal Indonesian Tropical Animal Agriculture*. v. 32(2), 2007: p. 119-125.
- 174 SUYASA, N.  
Pemanfaatan asam organik sebagai anti mikroba pada daging ayam/Nyoman Suyasa  
*Buletin Teknologi dan Informasi Pertanian*. v. 5(16), 2007: p. 19-20.
- 175 SUYATNO  
Pengaruh bentuk karkas dan metode stimulasi listrik terhadap keempukan dan daya ikat air daging  
ayam petelur afkir pada tegangan 220 volt/Suyatno; Samsu Wasito; Singgih Sugeng Santosa  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 2(2), 2002: p. 64-68.
- 176 SYARIF, E.  
Sifat fisik dan organoleptik sosis daging sapi dengan berbagai kombinasi tapioka dan bayam  
(*Amaranthus tricolor L.*)/Erwin Syarif  
Bogor : IPB, 2004: 36 p.

- 177 TAMBUNAN, A.H.  
 Simulasi karakteristik pengeringan beku daging sapi giling/Armansyah H. Tambunan; M. Solahudin; Estri Rahajeng  
*Buletin Keteknikan Pertanian*. v. 14(1), 2000: p. 55-62.
- 178 TARIGAN, A.  
 Pengaruh penggunaan asam cuka nira aren terhadap daging sapi asam/Andi Tarigan  
 Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner "Iptek sebagai motor penggerak pembangunan sistem dan usaha agribisnis peternakan," Bogor 4-5 Agustus 2004. Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 116-122
- 179 TAUFIK, E.  
 Dadih susu sapi hasil fermentasi berbagai starter bakteri probiotik yang disimpan pada suhu rendah 2. karakteristik fisik, organoleptik dan mikrobiologi/E. Taufik  
*Media Peternakan*. April, 2005: p. 13-20.
- 180 TAUFIK, E.  
 Dadih susu sapi hasil fermentasi berbagai starter bakteri probiotik yang disimpan pada suhu rendah: karakteristik kimiawi/E. Taufik  
*Media Peternakan*. v. 27(3), 2004: p. 88-100.
- 181 TAUFIK, I.  
 Kandungan gizi sifat fisik dan organoleptik bakso campuran ampela dan daging tulang ceker ayam pedaging/Irpan Taufik  
 Bogor : IPB, 2004: 47 p.
- 182 THAHIR, R.  
 Review hasil-hasil penelitian keamanan pangan produk peternakan/Ridwan Thahir; S. Joni Munarso; Sri Usmiati  
 Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 197-206
- 183 TRISNAWATI, W.  
 Susu kambing untuk kesehatan dan makanan/Wayan Trisnawati  
*Buletin Teknologi dan Informasi Pertanian* . v. 4(ed. 12), 2006: p. 32-33.
- 184 TRIYANTINI  
 Mutu karkas ayam hasil teknik pemotongan berbeda/Triyantini; Abubakar; Roswita Sunarlim; Hadi Setiyanto  
 Dalam : Prosiding seminar nasional peternakan dan veteriner, Bogor 18-19 September 2000  
 Bogor : Puslitbangnak, 2000: p. 391-398
- 185 TUGIYANTI, E.  
 Bobot hidup potong, bobot dressed carcass dan persentase karkas merpati lokal yang dipelihara secara tradisional berdasarkan umur potong dan jenis kelamin/Elly Tugiyanti; Ismoyowati  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 2(2), 2002: p. 54-58.
- 186 UNTARI, S.  
 Penyamakan kulit kelinci dengan teknologi tepat guna sebagai bahan kerajinan kulit dan sepatu dalam menunjang agribisnis ternak kelinci/Sri Untari  
 Dalam : Prosiding lokakarya nasional potensi dan peluang pengembangan usaha kelinci, Bandung 30 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 103-111
- 187 USMIATI, S.  
 Diversifikasi teknologi pengolahan daging dan kulit bulu kelinci/Sri Usmiati; Christina Winarti; Djajeng Sumangat  
 Dalam : Prosiding lokakarya nasional potensi dan peluang pengembangan usaha kelinci, Bandung 30 September 2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 112-120



- 188 USMIATI, S.  
Kefir, susu fermentasi dengan rasa menyegarkan/Sri Usmiati  
*Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. v. 29(2), 2007: p. 12-14.
- 189 USMIATI, S.  
Mikroba susu fermentasi sejenis kefir menggunakan starter kombinasi penyusunan granula kefir dan *Bifidobacterium*/Sri Usmiati  
*Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. v. 10(1), 2005: p. 27-34.
- 190 USMIATI, S.  
Mutu susu sapi dari peternak anggota koperasi susu Sarwa Mukti pada pemerahan pagi dan sore hari: Studi kasus th 2004/Sri Usmiati; Widaningrum  
Dalam : Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, 12-13 September 2005.  
Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 323-327
- 191 USMIATI, S.  
Sifat fisiko kimia dan sensori bakso kerbau dan berbagai jenis daging karkas dan bahan pengisi/Sri Usmiati; Miskiyah  
*Jurnal Pascapanen*. v. 3(1), 2006: p. 33-40.
- 192 UTAMI, I.D.M.  
Pembuatan bakso dengan menggunakan bahan dasar tepung daging sapi/Irvani Dwi Maya Utami  
Bogor : IPB, 2007: 33 p.
- 193 WAHYUNI, T.H.  
Perbandingan antara substitusi keluh (*Artocarpus communis*) dan sukun (*Artocarpus altilis*) terhadap kualitas abon sapi/Tri Hesti Wahyuni; Joharnomi Rifai; Prissa Negara Sibarani  
*Agripet*. v. 1(2), 2005: p. 48-77.
- 194 WATURAKA, F.Y.  
Komposisi kimia dan daya terima abon dari daging sapi dan ayam petelur afkir pada cara pemasakan yang berbeda/Florence Yosyatti Waturaka  
Bogor : IPB, 2002: 57 p.
- 195 WIDASARI, T.T.  
Respon pemberian urea molasses block (UMB) dan urea cassava block (UCB) terhadap produksi dan kualitas susu sapi perah friesien/Tri Tiarsih Widasari  
Bogor : IPB, 2002: 48 p.
- 196 WIDIASTUTI, R.  
Residu enrofloxasin pada daging dan hati ayam ras pedaging/Raphaella Widiastuti; Yuningsih; Tri Budhi Murdiati  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner "Iptek sebagai motor penggerak pembangunan sistem dan usaha agribisnis peternakan", Bogor 4-5 Agustus 2004. Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 515-518
- 197 WIDIYANINGRUM, P.  
Hubungan antara ukuran-ukuran tubuh dan persentase karkas pada sapi peranakan Ongole/Priyantini Widiyaningrum; Edy Rianto  
*Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. v. 8(1): p. 27-36.
- 198 WIDIYANTI, R.  
Pola konsumsi susu kental manis pada tingkat rumah tangga di Jawa Tengah/Rahayu Widiyanti; Sri Mastuti  
*Animal Production*. v. 4(1), 2002: p. 21-26.

- 199 WINARTI, E.  
Alternatif teknologi pengawetan telur itik/Erna Winarti; Yenny Yusriani  
Dalam : Prosiding seminar nasional implementasi hasil penelitian dan pengembangan pertanian  
untuk peningkatan kesejahteraan masyarakat, Yogyakarta 10 September 2005  
Bogor : PSEKP, 2005: p. 421-424
- 200 WINARTI, E.  
Perbaikan tingkat kesukaan konsumen terhadap yoghurt susu kambing/Erna Winarti; Niniek  
Kusuma Wardhani; Setyorini Widyayanti  
Dalam : Prosiding seminar nasional penerapan dan inovasi teknologi dalam agribisnis sebagai  
upaya pembudayaan rumah tangga tani, Yogyakarta 28 Agustus 2004  
Yogyakarta : BPTP Yogyakarta, 2004: p. 156-160
- 201 WINUGROHO, M.  
Komparasi respon produksi susu sapi perah yang diberi imbuhan bioplus suplementasi legon/M.  
Winugroho; Y. Widiawati; W. Prasetiyani; Iwan; M.T. Hidayanto; Indah  
Dalam : Seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 12-13 September 2005  
Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 385-389
- 202 WULANDARI, D.A.  
Fortifikasi tepung tulang rawan ayam pedaging pada pembuatan susu kedelai bubuk sebagai  
sumber kalsium/Dinda Apriliani Wulandari  
Bogor : IPB, 2004: 54 p.
- 203 WULANDARI, W.A.  
Pengembangan konsep model sistem jaminan halal produk daging ayam di rumah potong ayam  
/Wahyuni Amelia Wulandari; Wiwit Estuti; Gunawan  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September  
2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 197-206
- 204 WULANDARI, Z.  
Sifat fisiko kimia dan total mikroba telur asin hasil teknik pengaraman dan lama penyimpanan  
yang berbeda/Z. Wulandari  
*Media Peternakan*. v. 28(2), 2004: p. 38-87.
- 205 YULIANI, S.  
Analisis korelasi antar variabel respon pada ekstrusi campuran pati dan D-limonen terenkapsulasi  
dalam protein susu/Sri Yuliani; Peter J.Torley; Bhesh R. Bhandari  
*Jurnal Pascapanen*. v. 3(1), 2006: p. 1-2.
- 206 YULINERI, T.  
Fermentasi kefir dari air susu sapi dan air susu kambing serta pengaruh persentase starter terhadap  
kualitas kefir/Titin Yulineri; Ernawati Kasim  
*Berkala Ilmiah Biologi*. v. 6(1), 2007: p. 33-41.
- 207 YUNARDI  
Efektivitas perendaman daging sapi dalam ekstrak pegagan (*Centella asiatica L.*)/Yunardi; Irdha  
Mirdhayati; Endah Purnamasari  
*Jurnal Peternakan Tropik*. v. 4(1), 2007: p. 30-36.
- 208 YUNINGSIH  
Analisis residu antibiotika spiramisin dalam daging ayam secara khromatografi cair kinerja tinggi  
(KCKT)/Yuningsih; Tri Budi Murdiati  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner, Bogor 29-30 September  
2003. Bogor : Puslitbangnak, 2003: p. 527-531

- 209 YUNINGSIH  
Keberadaan residu antibiotika dalam produk peternakan (susu dan daging)/Yuningsih  
Dalam : Prosiding lokakarya nasional keamanan pangan produk peternakan, Bogor 14 September  
2005. Bogor : Puslitbangnak, 2005: p. 48-54
- 210 YUPARDHI, W.S.  
Pengaruh testoteron dengan berbagai dosis terhadap pertumbuhan ayam pedaging (Fase  
starter)/W. Sayang Yupardhi  
*Majalah Ilmiah UNUD.* v. 23(49), 1997: p. 9-13.
- 211 YUPARDHI, W.S.  
Teknik penanganan ternak sapi pascapanen untuk memperoleh daging yang berkualitas baik/W.  
Sayang Yupardhi  
*Majalah Ilmiah UNUD.* v. 23(49), 1997: p. 4-8.
- 212 YUSNANDAR, M.E.  
Aplikasi analisis regresi non linier model kuadratik terhadap produksi susu kambing peranakan  
etawah (PE) selama 90 hari pertama laktasi/M.E. Yusnandar  
*Informatika Pertanian.* v. 13, 2004: p. 733-740.
- 213 YUSRAN, M.A.  
Kelayakan harga susu di tingkat peternakan tahun 2003 di Jawa Timur /Mohamad Ali Yusran;  
Suyanto; Pudji Santoso; Sulistyanto  
Dalam : Prosiding seminar nasional inovasi teknologi dan kelembagaan agribisnis, Malang 2004  
Bogor : PSE, 2005: p. 482-497
- 214 YUSRAN, M.A.  
Pengaruh kualitas individu sapi perah terhadap nilai ekonomi produksi susu dalam kondisi  
peternakan sapi perah rakyat di Jawa Timur/Mohamad Ali Yusran  
Dalam : Prosiding seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner "Iptek sebagai motor  
penggerak pembangunan sistem dan usaha agribisnis peternakan," Bogor 4-5 Agustus  
2004. Bogor : Puslitbangnak, 2004: p. 116-122
- 215 YUSUF, M.  
Produksi karkas sapi peranakan ongole (PO) jantan pada tingkat umur yang berbeda/Muhammad  
Yusuf  
*Jurnal Ilmu Ternak.* v. 3(1), 2003: p. 33-36.

## INDEKS PENGARANG

<b>A</b>		Direktorat Pengolahan dan Pemasaran
Abduh, S.B.M.	001	Hasil Pertanian           048
Abubakar	002, 003, 004, 005, 006, 007, 184	Direktorat Pengolahan dan Pemasaran
Abubakar, A.	008	Hasil Peternakan       049
Achmadi, J.	105	Direktorat Pengolahan Hasil
Achyar, C.S.	115	Pertanian               050
Adriani	009	Djojowidagdo, S.       001, 132
Advinda, L.	010	Djuarini, S.             100
Aminah	025	Dwiloka, B.            031, 051, 173
Amir, A.	011	Dwiriani                126
Amri, U.	012, 013	Dyah, E.                002
Anang, A.	014	<b>E</b>
Andini, L.S.	015, 067	Egayanti, Y.            052
Andriani	016	Elymaizar, Z.         123
Anon	017, 018, 019, 020, 021	Estuti, W.             203
Apriyanto, A.	022, 151	<b>F</b>
Arief, I.I.	023, 024, 081	Fahriza, E.             126
Arifiantini, I.	025	Fardiaz, D.            151
Arifin, M.	031	Firdaus, H.            053
Ariningsih, K.	026	Firmansyah, F.        054
Aritonang, S.N.	027	Firmansyah, R.        100
Ariyani, F.R.	028	<b>G</b>
Arqiya, R.	029	Gobel, M.              055
Astawan, M.	169, 170	Gugun                  056
Astuti, T.Y.	030	Gumilar, J.            057
Astuti, Y.H.	097	Gunawan               203
Aulia, O.A.	031	Guntara, D.Y.         112
Aunurohman, H.	104	<b>H</b>
Awally, K.U.A.L.	032, 093	Haerani                058
<b>B</b>		Hamdani, D.           061
Badan Penelitian dan Pengembangan		Hamsun, M.            076
Pertanian	033	Handayani, S.R.       071, 080
Bakrie, B.	034	Hapid H.,H.           059, 060, 118
Balai Pengkajian Teknologi Pertanian		Hardyastuti, S.       011
-Jawa Timur	035	Harianto               062, 063
-Yogyakarta	036	Harlia, E.             064, 065, 097, 131
Balia, R.L.	064	Harris, A.             066
Bhandari, B.R.	205	Harsojo                067
Bimateja, A.	037	Harsono               015
Bintang, A.K.	038	Hartati                124
Budiharta, S.	066, 112	Haryanik              051
Budimuljati, L.	039	Haryanto, B.         003
<b>C</b>		Haryati, S.            030, 068
Chaerunnisa, H.	040	Hasanudin, A.         069
<b>D</b>		Hendrarti, E.N.       082
Dianingtyas, E.	041	Herawati, D.         070
Dinas Peternakan Jawa Timur		Herijanto, S.         142
	042, 043, 044, 045	Hermanianto, J.       071
Dinas Peternakan Pemerintah		Hidayanto, M.T.       201
Provinsi Jawa Barat	046	Hidayat, A.            072
Direktorat Jenderal Peternakan		Hidayati, N.           073
	047	Hidayati, Y.           077
		Horlia, E.             077

<b>I</b>			
Ilyas, M.	005	Muatip, K.	104
Imoco, B.	168	Mudjjjati	133
Indah	201	Muladno	101
Indraswati, N.	133	Mulyati	105
Indratiningsih	074	Munarso, S.J.	182
Indrijani, H.	014	Murad, W.	010
Iskandar, S.	075	Murdiati, T.B.	003, 196, 208
Ismoyowati	185	Murti, T.W.	106, 107
Iwan	201	Murtisari, T.	124
		Mustika, D.R.	007
<b>J</b>		<b>N</b>	
Jamal, Y.	076	Nasroedin	085
Jenie, B.S.	151	Nataamijaya, A.G.	038
Juanda, W.	077	Nehat, H.	100
		Ningsih, D.	108
<b>K</b>		Nirtha, W.	109
Kamikaze, D.	078	Noor, S.M.	114
Kasim, E.	206	Nugroho, W.S.	110
Khasrad	079	Nurhayati, D.W.	124
Khusniati, T.	080	Nurjanah, I.	111
Komariah	023, 081, 082		
Kristanto, Y.	133	<b>O</b>	
Kristyawan, B.	098	Octavia, T.	067
Kuntoro, B.	083	Oramahi, R.	112
Kurnianto, E.	084		
Kusmanto, D.	085	<b>P</b>	
Kusumah, F.C.	086	Panjaitan, R.	113
Kuswandi	003	Poeloengan, M.	114
		Pramono, P.U.	115
<b>L</b>		Pramono, Y.B.	116
Layak, P.	087	Prasetiyani, W.	201
Leestyawati, N.W.P.	088, 089	Prayitno	117
Lengkey, H.	002	Priyanto, R.	059, 118
Lestari K.W., A.	090	Priyono, S.A.	125
Londra, I.M.	088	Puat, P.C.	087
Lukman, D.W.	125, 146	Pujoraharjo, A.	119
		Purbojo, S.W.	150
<b>M</b>		Purnamasari, E.	207
Maheswari, R.R.A.	023, 024	Purnomoadi, A.	051, 105
Makin, M.	091, 092, 145	Purwantini, D.	098
Manab, A.	093	Purwati, E.	096
Mardalena	094	Putra, A.Y.	120
Mardhatilla, F.	095	Putranto, W.S.	121
Mardiana	087		
Marlina	096	<b>R</b>	
Marlina, E.T.	097	Rachmi, A.	122
Marmono, E.A.	098	Radiati, L.	171
Marsetio	115	Raguati	123
Martinelly, E.	099	Rahajeng, E.	177
Maryam, R.	100	Rahardjo, S.	142
Maskur	101	Raharjo, Y.C.	124
Mastuti, S.	198	Rahayu, E.S.	023, 116
Masyhuri	172	Rahayu, R.	058
Mega, O.	102	Razali	125
Melia, S.	103	Rifai, J.	193
Meti, C.	126	Rimbawan	126
Miharja	100	Riyanto, J.	127
Mirdhayati, I.	207	Rob, N.	128
Miskiyah	191	Roessali, W.	099

Rohaeni, E.S.	129	Suroto	168
Ruimas, I.	130	Suryana	129
Rumonday	015	Suryantini	172
Rusdi, U.D.	131	Suryanto, D.	064
<b>S</b>		Suryati, I.	024
Sabtu, B.	132	Suryati, T.	023, 169, 170
Sadikin, A.	133	Suryo, I.	171
Sahroni	134	Sutami, N.P.	172
Said, M.I.	135	Sutaryo, Y.	173
Said, N.	136	Suyanto	213
Salasia, S.I.O.	074	Suyasa, N.	174
Saloko, S.	137	Suyatno	175
Santoso, P.	213	Syarif, E.	176
Santoso, R.S.S.	138, 139, 175	<b>T</b>	
Sartono, B.H.	139	Tambunan, A.H.	177
Sembiring, S.	140	Tarigan, A.	178
Semiadi, G.	076	Taufik, E.	179, 180
Setiyanto, H.	158, 159, 184	Taufik, I.	181
Setyaningrum	173	Thahir, R.	182
Setyaningsih, N.	141	Thalib, A.	124
Sibarani, P.N.	193	Tjatur R.F.S.	070
Siswadi	030	Torley, P.J.	205
Siswanto, E.	142	Triatmojo, S.	132
Sitindaon, J.	143	Trisnawati, W.	183
Soekarto, S.	070	Triyantini	155, 156, 157, 184
Soetardjo, D.S.	002	Tugiyanti, E.	152, 185
Sofiana, E.D.N.	144	<b>U</b>	
Solahudin, M.	177	Ulupi, N.	082
Sopiyana, S.	145	Untari, S.	124, 186
Sri-Widodo	011	Usmiati, S.	006, 182, 187, 188, 189, 190, 191
Suardana, I.W.	146	Utami, I.D.M.	192
Sucipto	147	Utami, T.	116
Sucipto, A.	148	<b>W</b>	
Sudarwanto, M.	070, 125	Wahyuni, E.	074
Sudradjat, S.	070	Wahyuni, T.H.	193
Sudrajat, G.	149	Wardhani, N.K.	200
Sugiarto	007	Wardoyo, P.S.	171
Sugiarto, M.	150	Wasito, S.	139, 175
Sugiasuti, S.	151	Waturaka, F.Y.	194
Sugihartono	168	Wendi	096
Sugitha, I.M.	103	Widaningrum	190
Sukamto, H.	152	Widasari, T.T.	195
Sulistiawati, D.	153	Widayaka, K.	152
Sulistyanto	213	Widiastuti, R.	196
Sumangat, D.	187	Widiawati, Y.	201
Sumantri, C.	101	Widiyaningrum, P.	197
Sumartono, B.	154	Widiyanti, R.	198
Sumeidiana, Y.	084	Widodo	074
Sumiarto, B.	066, 146	Widyayanti, S.	200
Sumidjah	080	Wiguna, Y.	081
Sunarlim, R.	155, 156, 157, 158, 159, 184	Wihandoyo	085
Suparman, O.	160	Winarti, C.	187
Suparmo	116	Winarti, E.	199, 200
Supriatna, I.	025	Wresdiyati, T.	169, 170
Suprina	001	Wulandari, D.A.	202
Suradi, K.	161, 162, 163, 164, 165, 166	Wulandari, W.A.	203
Surinto, F.	167		

Wulandari, Z.	204	Yupardhi, W.S.	210, 211
Winugroho, M.	201	Yurleni	094
<b>Y</b>		Yusnandar, M.E.	212
Yamin, M.	124	Yusran, M.A.	213, 214
Yuliani, S.	205	Yusriani, Y.	199
Yulineri, T.	206	Yusuf, M.	215
Yunardi	207	<b>Z</b>	
Yuniara, R.	084	Zadiar	096
Yuningsih	196, 208, 209	Zakaria, F.R.	070
		Zein, R.	99

## INDEKS SUBYEK

<b>A</b>			
Abon		- <i>Lactobacillus casei</i>	107
-daging ayam	156, 194	-probiotik	179
-ransum ruminansia	155	- <i>Salmonella</i>	015
-sapi	193, 194	Bali	089, 146
Acid production	027	Banyumas	150
Aflatoksin	100, 129	Bayam	176
Agar	115	Bayi	052
Agribisnis		Bentuk karkas	175
-peternakan kambing	030	Berat organ dalam	038
-ternak kelinci	186	<i>Bifidobacterium</i>	189
Agroindustri	124	Bioplus	201
Air		Bobot	
-susu kambing	206	-hidup potong	185
-susu sapi	064, 206	-karkas	013
Alat		Bulu	
-membran ultra	063	-domba	046
-pengasin telur	018	-kelinci	187
Ampela	181	Bumbu masak	090
Analisis		Business strategy	150
-ekonomi	057		
-konsumsi	011	<b>C</b>	
-regresi	212	<i>Caetobacillus plantarum</i>	023
Anemia gizi	007	Cairan bakal petis	116
Anti mikroba	070, 174	Cakar ayam	117
Antibakteri	151	<i>Campylobacter jejuni</i>	114
Antibiotik	112, 131	Cemaran	110
Antibiotika	208	<i>Centella asiatica</i>	207
Aroma	004	<i>Cervus timorensis</i>	076
<i>Arrhenius</i>	161	Chicken nuggets	087
<i>Artocarpus altilis</i>	193	Cisarua	091
<i>Artocarpus communis</i>	193	Citarasa	079, 107, 158, 159
Asam		<i>Curcuma domestica</i>	038
-cuka	178	Curd susu afkir	078
-lemak	153		
-organik	107, 174	<b>D</b>	
Asam trinitrobenzene		<i>D-limonen</i>	205
Sulfonal	106	Dadih susu sapi	103, 179, 180
<i>Aspergillus</i>	129	Daging	006, 076, 116, 118, 161, 187, 209, 211
Ayam		-ayam	015, 029, 065, 089, 114, 119, 122, 131, 164, 174, 181, 208
-buras	017	-ayam bangkai	125
-pedaging	109, 202, 210	-ayam petelur	156
-petelur	085, 175	-ayam petelur afkir	138, 139
-petelur afkir	139	-ayam ras pedaging	196
		-broiler	038, 100, 152
<b>B</b>		-domba	023, 111, 158, 169, 170
Bahan baku		-kambing	022
-daging sintetik	171	-kambing lokal	157
-kulit sapi	062	-karkas	191
-penyedap	090	-kelinci	037, 119
Bahan pengawet alami	083	-kerbau	113, 141, 143, 149
Bakso	021, 022, 082, 113, 149, 166, 181	-rusa timor	076
-kerbau	191	-sapi	003, 011, 023, 024, 028, 037, 047, 051,
-sapi	067		
Bakteri	065, 067, 097, 131		
-asam laktat	024		



	053, 073, 081, 082, 096, 127, 130,146, 148, 149, 151, 60, 176, 192, 194, 207		
-sapi asam	178		
-sapi giling	177		
-sapi lokal	031		
-sapi segar	083		
-sintetik	171		
Dairy cooperative	150		
Daun			
-jambu biji	055		
-kumis kucing	051		
Daya			
-ikat air daging	175		
-simpan	038		
Dendeng	137		
-itik	099		
Deteksi proteolitik	106		
<i>Dimetilformamida</i>	025		
<i>Dimitropoulus</i>	025		
Diversifikasi	128		
Dodol	086		
Domba lokal	013		
Dosis starter	002		
Dressed carcass	185		
<b>E</b>			
Ekstra sel	093		
Ekstrak			
-daun katuk	083		
-daun sirih	151		
-kulit bakau	069		
-pegagan	207		
Ekstraksi kolagen	117		
Ekstrusi campuran pati	205		
Enkapsulasi	205		
Enrofloksasin	196		
<i>Enterobacter sakazakii</i>	016		
Enzim renim	032		
Enzim bromelin	029		
<i>Escherichia coli</i>	146		
<b>F</b>			
Fermentasi	024, 106, 107, 115, 116, 121, 148, 179, 180, 206		
Fleshing	001		
Fost mortem	164		
Fries Holland	092		
Fungisida	135		
<b>G</b>			
Garut	145		
Gelatin	062		
Gen beta laktoglobulin	101		
Gizi	017		
Granula kefir	189		
Gula kelapa	137		
<b>H</b>			
Halal	203		
Harga susu	213		
Hasil	184		
-buruan	076		
-penelitian	182		
-ternak	050, 124		
Hati ayam	112, 122		
-ayam broiler	100		
-ayam ras pedaging	196		
-sapi	041		
Hormon kortison	109		
Hubungan sosial	109		
<b>I</b>			
Identifikasi	073		
-bakteri	010		
-cemaran	096		
Imobilisasi	032		
<i>In vitro</i>	001, 126		
Indonesian Milk industry	150		
Industri			
-abon	090		
-pengolahan susu	042, 044		
Injeksi	169		
Iradiasi	015		
-gamma	067		
Isi telur ayam konsumsi	069		
Isolasi	073		
-peptida	008		
Itik alabio	129		
<b>J</b>			
Jahe	081		
Jamur	034		
-tiram putih	082		
Jawa Barat	092		
Jawa Tengah	198		
Jawa Timur	213, 214		
Jenis daging	166		
-kelamin	185		
Jumlah hari pencatatan	142		
<b>K</b>			
Kabupaten Agam	099		
Kadar glukosa rendah	133		
-gula	173		
-lemak	095, 159		
-protein	127		
Kaldu daging	173		
Kalimantan Selatan	129		
Kalsium klorida	169, 170		
Kambing perah	030		
Kandungan gizi	122, 181		
-kolesterol	127		
Kapang	135		
Karagenan	028, 149		
Karakteristik	073, 119		

-fisik	111, 179		
-fisikokimia	037		
-karkas	003, 059		
-kimia	053, 054, 148		
-organoleptik	111		
Karamel	035		
Karkas	215		
-ayam	184		
-ayam potong	058		
-sapi	118		
Keamanan pangan	089, 182		
Kecamatan Pakem	066		
Kecap	090		
Keempukan daging	175		
Kefir	002, 019, 188, 189, 206		
Keju	040		
Kelinci	165, 186, 187		
Keluih	193		
Kemasan produk olahan	050		
Kerajinan kulit	186		
Keripik bakso	130		
Kerupuk	035, 079		
-dorokdok	057		
-kulit	132		
Kesehatan	183		
Keunggulan susu	155		
Khitosan	141, 143, 149		
Khromatografi	208		
Kolagen	117		
Kolesterol telur	085		
Koliform	097		
Komponen lemak	105		
Komposisi kimia	001, 194		
Konsentrasi	081, 087		
Konsep model	203		
Konsumsi telur	172		
Koperasi Susu Sarwa Mukti	190		
Korelasi genetik	098		
KPSBU Lembang	077		
Krioprotektan	025		
Kualitas			
-dadih susu	103		
-daging	003, 125, 139		
-dendeng	137		
-fisik	081, 085		
-impor	031		
-karkas	058		
-mikrobiologi sosis	023		
-nutrisi	001		
-semen beku	025		
-susu	009, 195		
-telur	162, 163		
Kuda	025, 070, 102		
Kulit	187		
-kambing	135		
-kerbau	079		
-sapi	062, 063		
Kultur <i>Bacillus</i> sp.	140		
		<b>L</b>	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	121
		<i>Lactobacillus casei</i>	115
		<i>Lactobacillus plantarum</i>	024, 054, 073
		<i>Lactococcus lactis</i>	103
		Laktasi	212
		Lama fermentasi	002
		Lama penyimpanan	055, 069, 081, 168, 204
		Larutan	
		-asam	117
		-garam	168
		Leaching	102
		<i>Leikonostar mesenterodes</i>	093
		Lemak	
		-abdomen sapi	078
		-ayam	061
		<i>Listeria</i>	096
		<b>M</b>	
		Makanan	183
		Manajemen	031
		Matrik alginat	032
		<i>Membran ultra filtrasi crossflow</i>	063
		Merpati lokal	185
		Metode	
		-ekstraksi	155
		-pengolahan	062
		-Spray Drying	144
		-stimulasi listrik	138
		Mikroba	189, 204
		Mikrobiologi	148, 179
		Mikroorganisme patogen	016
		Minum susu	045
		Minyak goreng	085
		Minyak jagung	061
		Model silinder	013
		<i>Mucor pasillus</i>	032
		Mutu	
		-daging	157
		-kefir	002
		-susu karamel	005
		<b>N</b>	
		Natrium kalsium aluminosilikat hidrat	100
		NH3	147
		Nikumi	102
		Nilai	
		-biologi	125
		-ekonomi	059, 214
		-gizi	076, 079, 102
		-hematologi	109
		-kesukaan	173
		Nira aren	178
		Non karkas	059
		Nugget	021
		Nutrisi	040

<b>O</b>		Produk	
Onde tahu susu	108	-ayam lokal	075
Organoleptik	040, 071, 141, 143, 149, 169, 176, 179	-daging	104, 203
<i>Orthosiphon stamineus</i>	051	-kelinci	165
<b>P</b>		-olahan	039
Pakan	003, 085	-peternakan	182, 209
Palatabilitas bakso	022	Produksi susu	009, 014, 030, 049, 068, 084, 091, 092, 094, 098, 101, 140, 142, 145, 195, 201, 212, 214
Palu	058	<i>Profioribacterium</i>	027
Panduan	050	Propinsi Bali	172
Pangan		Proses pengasinan	134
-kesehatan	074	Protein curd	171
-tambahan	136	<i>Psidium guajava</i>	055
Parameter	125	Pupukan starter yoghurt	027
Pasar inpres	058	Purwokerto	104
Pasca panen	020, 075, 211	<b>R</b>	
Pasteurisasi	004, 010, 056	Ransum	038, 091
Pembuatan		Reduksi total asam	173
-bakso	160, 192	Residu	
-gelatin	063	-antibiotika	209
-kecap	029	-pestisida	051
-keju	032	Retikulare	132
-sabun	078	Rumah potong ayam	203
-sosis	073	Rumah tangga	011, 172
-susu kedelai	202	Rumen	147
-tepung kuning telur	144	<b>S</b>	
Pemerahan	190	Sahiwal cross	092
-susu	088	<i>Salmonella</i> sp	110, 129
Pemotongan ternak	031	Sanitasi pekerja	077
Penampungan susu	077	Sapi	102, 197
Penanganan		- Australian Commercial Cross	059, 060
-daging	065	-Brahman Cross	012, 059, 060
-susu	033, 088	-Friesien Holstein	098
Pencelupan air panas	067	-missar	101
Pendekatan statistik	166	-perah	009, 014, 068, 092, 094, 142, 145, 214
Pengawetan kulit	124	-PO jantan	215
Pengeringan beku	177	<i>Sauropus androgynus</i>	083, 147
Penggaraman	204	Sel somatik	066
Pengolahan		Semen beku	025
-bakso dan nugget	021	Seng	126
-hasil pertanian	048	Sensori	191
-hasil ternak	035	Sepatu	186
-sosis	154	Sex classes	060
-susu	056, 072, 167	<i>Streptococcus lachis</i>	148
<i>Penicillium chysogenum</i>	054	Sifat fisik dan kimia	022, 028, 071, 080, 082, 087, 134, 143, 149, 170, 171, 176, 191, 204
Penyamakan kulit	186	Sifat-sifat karkas	118
Penyimpanan	005, 026, 135, 137, 157, 162, 164, 204	Sosis	023, 028, 037, 041, 053, 054, 061, 071, 122, 143, 148, 176
Persentase karkas	185, 197	Spiramisin	208
Persepsi masyarakat	104		
Perubahan mikrobiologis	116		
Petis	090, 173		
Petunjuk teknis	048		
Pigmen angkak	041		
<i>Piper betle</i>	151		
Pola konsumsi rumah tangga	198		
<i>Polisaccharida</i>	093		
Probiotik	003, 091, 180		

Standar mutu	049	Telur	085
Starter	189	-aneka rasa	035
-bakteri	180	-asin	018, 026, 168, 204
-kultur	071	-ayam	153
Stimulasi listrik	139, 157, 169, 170, 175	-ayam ras	055, 110, 162, 163, 172
<i>Stratum papillare</i>	132	-itik	134, 162, 199
Suhu	158	-itik segar	036
-kamar	038	Temperatur	
-pemanasan	064	-kamar	162
-rendah	157, 180	-ruang	164
Sukaregang-Garut	057	Tepung	192
Sukrosa	022	-daging	001
Sukun	193	-daun katuk	147
Sulawesi Tengah	011	-kuning telur	144
Sumsum tulang sapi	007	-kunyit	038
Supermarket	114	-lempuyang	038
Suplemen	007	-tapioka	113
Suplementasi legon	201	-telur	133
Susu	004, 010, 014, 020, 035, 039, 043, 056, 066, 070, 074, 092, 101, 121, 167, 209, 213	-tulang	202
-bubuk	072	Ternak	
-fermentasi	019, 093, 123, 188, 189	-kelinci	186
-formula	016, 052	-sapi	211
-kambing	095, 105, 107, 115, 136, 159, 183, 200, 212	Testosteron	210
-caramel	005	Tingkat kesukaan konsumen	200
-kedelai	106	Tulang ceker ayam	181
-kental manis	198	-leher ayam	029
-kerbau	128	-sapi	160
-pecah	005	<b>U</b>	
-sapi	033, 049, 084, 103, 106, 140, 159, 179, 190, 195, 201	Udara sejuk	105
-sapi perah	097	Uji preferensi	099
-skim	025, 119	Uji prototipe	063
Swasembada daging	047	Ukuran tubuh	197
<b>T</b>		Urea cassava Block	195
Tabiat makan	109	Usaha peternakan	145
Tablet efforvescent	136	<b>V</b>	
Tahu susu	108	Viskositas	093
Tandangsari	097	<b>W</b>	
Tanin	055	Waktu fermentasi	103
Tapioka	087, 119, 130, 176	Whey susu	171
Teh Hijau	080	<b>Y</b>	
Teknik pemotongan	184	Yakult	123
-penanganan	211	Yoghurt	056, 071, 080, 095, 159, 200
Teknologi	035, 165, 186	-shitake	074
-kerajinan	046	Yogyakarta	110, 112
-pengawetan	036, 199	<b>Z</b>	
-pengolahan	006, 124, 187	Zat besi	007
		Zeolit	009
		<i>Zingiber aromaticum</i>	038
		<i>Zingiber officinale</i>	081