

**Tim Redaksi :**

**Pelindung :**

Ir. M. Tassim Billah, MSc

**Penasehat :**

Agus Sunarya, SE, MM  
Ir. Budi Waryanto, MSI  
Ir. Bayu Mulyana, MM  
Ir. Dewa Ngakan Cakrabawa, MM

**Penanggung Jawab :**

A. Prasetyanto Wibowo, SH

**Redaksi :**

Dedi Triyono

**Editor :**

Eko Nugroho, S.Kom, MM  
Dra. P.Hanny Muliyan, MM  
Dra. Laelatul Hasanah, Msi  
Dian Prasetyorini, SE

**Redaktur Pelaksana :**

Evita Wahyu Puspitasari, S.Kom

**Sekretariat :**

Marwati  
Agus  
Suparmi

Redaksi menerima tulisan  
maupun saran dan kritik untuk  
Newsletter Pusdatin

Kirimkan ke alamat redaksi :  
Pusat Data dan Sistem Informasi  
Pertanian

Jl. Harsono RM No. 3  
Gd. D Lantai IV  
Pasar Minggu – Jakarta 12550  
Telp : 021-7805305, 7816384  
Fax : 021-7822638  
e-mail :  
newsletter@pertanian.go.id

**Daftar Isi :**

- Kegiatan Bimtek Pemanfaatan e-Form Hortikultura Tahun 2014.....(1)
- Koordinasi Tim Pokja Web Kementerian Pertanian.....(4)
- Sosialisasi dan Advokasi e-Form Peternakan Di Semarang - Jawa Tengah.....(6)



# Newsletter **Pusdatin** Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian

VOLUME 11 NO 113

BULAN JUNI 2014

## KEGIATAN BIMTEK PEMANFAATN E-FORM HORTIKULTURA TAHUN 2014



**Peserta Bimbingan Teknis Pemanfaatan e-Form Hortikultura Tahun 2014  
Di Manokwari - Papua Barat**

Kegiatan Bimtek Pemanfaatan e-Form Hortikultura di Latar Belakang pada pengumpulan data hortikultura yang dilakukan dengan mengacu pada Buku Pedoman Pengumpulan Data Hortikultura (SPH) baik secara bulanan, triwulanan, dan tahunan. Pengumpulan data bulanan meliputi kelompok tanaman sayuran dan buah semusim yang dikumpulkan dengan menggunakan daftar isian SPH - SBS. Pengumpulan data triwulanan meliputi kelompok tanaman buah - buahan dan sayuran tahunan yang dikumpulkan dengan menggunakan daftar isian SPH - BST, tanaman biofarmaka (SPH - TBF), dan tanaman hias (SPH - TH). Pengumpulan data tahunan meliputi data perbenihan hortikultura yang dikumpulkan dengan menggunakan daftar isian SPH - BN dan data

alat dan mesin pertanian hortikultura (SPH - ALSIN).

Dalam rangka mempercepat pelaporan data hortikultura tersebut diatas mulai dari tingkat kabupaten sampai dengan ke pusat, Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian (Pusdatin) telah mengembangkan program e-Form Hortikultura. Program ini bermanfaat dalam pengelolaan data hortikultura baik ditingkat pusat maupun daerah, antara lain yaitu untuk mempercepat aliran data dari daerah ke pusat dan digunakan sebagai bahan informasi utama dalam *early warning system*, serta pengambilan keputusan dan kebijakan pimpinan setiap bulan. Sehubungan dengan hal tersebut diatas, maka perlu dilakukan kegiatan pembinaan teknis (Bimtek) Pemanfaatan e-Form Hortikultura.

Menindaklanjuti Surat Edaran Direktur