

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 1 dari 8

LEMBAR PENGESAHAN

Kegiatan	Nama	Jabatan	TandaTangan	Tanggal
Diperiksaoleh	KRISMONO, SST	Kasubag TU		31 Oktober 2016
Disyahkanoleh	Ir. TRI HARSI, MP	Kepala BIB Lembang		31 Oktober 2016

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 2 dari 8

No. Revisi	Nomor Halaman	Bagian/ Subbagian Yang di revisi	Disetujui oleh	Tanggal

Pengendali Dokumen
Kasubbag TU

Krismono, SST
NIP. 19640607 198303 1 002

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 3 dari 8

LANGKAH KERJA

Unit Kerja: Bimtek

Proses flow chart	Deskripsi / Uraian	P J	Dok.	Rek.
Persiapan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penetapan alokasi peserta masing-masing provinsi (seluruh provinsi di Indonesia) dan atau UPT ditetapkan oleh Direktur Perbibitan dan Produksi Ternak 2. Panitia Bimtek membuat surat pemberitahuan dan dikirimkan (fax/email) ke masing-masing Dinas Provinsi yang membidangi fungsi peternakan dan atau UPT Perbibitan paling lambat 2 minggu sebelum pelaksanaan. Surat Pemberitahua, alokasi tiap provinsi dan atau UPT, jadwal pelaksanaan, rute menuju BIB Lembang dan form biodata peserta 3. Panitia mengkonfirmasi diterima atau tidaknya surat pemberitahuan ke tiap provinsi 4. Panitia melakukan DO barang ke pengelola gudang BIB Lembang 5. Panitia Bimtek membuat surat panggilan yang dikirim paling lambat 1 minggu 			

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 4 dari 8

	<p>sebelum hari H ke tiap provinsi calon peserta Bimtek yang bersangkutan.</p> <p>6. Panitia membuat surat permohonan pemateri kepada pihak di luar BIB Lembang (akademisi) dan mengirimkannya ke pihak yang bersangkutan paling lambat 3 hari sebelum jadwal mengajar pemateri yang bersangkutan</p> <p>7. Panitia mengkonfirmasi nama calon peserta kepada koordinator provinsi yang menangani bidang SDM Perbibitan di tiap provinsi</p> <p>8. Bimtek dilaksanakan selama 5 hari (1 hari evaluasi, 2 hari teori dan 2 hari praktek.</p>			
--	--	--	--	--

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 5 dari 8

Kedatangan peserta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kedatangan peserta ditentukan satu hari sebelum pembukaan Bimtek dimulai dan diterima pihak security 2. Peserta melakukan registrasi dengan mengisi form biodata dan menempelkan foto di tempat yang telah disediakan. 3. Pihak Security mengantar peserta ke kamar/mess sesuai dengan nomor kamar yang telah ditentukan 4. Pihak Security menyerahkan form biodata peserta dan form penempatan kamar kepada Panitia 			
Pelaksanaan kegiatan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pembukaan <ol style="list-style-type: none"> a. Peserta diberikan seperangkat peralatan Bimtek sesuai dengan jenis Bimtek yang diikuti b. Peserta menyerahkan berkas yang berisi persyaratan (Surat Perintah Tugas dari instansi, surat sehat dokter) dan tiket/karcis transportasi peserta yang digunakan untuk menuju ke BIB Lembang c. Acara pembukaan diawali dengan menyanyikan lagu Indonesia Raya, 			

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 6 dari 8

	<p>sambutan dari Ketua Bimtek atau yang mewakili, dilanjutkan pembukaan Bimtek secara resmi oleh Kepala Balai atau yang mewakili</p> <p>d. Foto bersama di depan gedung utama BIB Lembang</p> <p>e. Sebelum acara belajar mengajar ada pretest untuk memantau kemampuan peserta.</p> <p>2. Kegiatan Belajar Mengajar di Ruang Kelas</p> <p>a. Peserta harus sudah berada di ruang kelas 10 menit sebelum proses belajar dimulai</p> <p>b. Peserta harus mengisi daftar hadir untuk setiap materi yang diberikan</p> <p>c. Narasumber mengisi biodata narasumber</p> <p>d. Peserta tidak diperkenankan merokok di ruang kelas</p> <p>e. Peserta harus selalu memakai sepatu selama di ruang kelas</p> <p>f. Peserta tidak diperkenankan memakai kaos oblong</p> <p>g. HP harus dinonaktifkan atau disilent selama proses belajar berlangsung</p> <p>h. Peserta mengikuti kegiatan dengan tertib (tidak sering keluar ruangan)</p> <p>i. Peserta tidak diperkenankan keluar ruangan tanpa seijin narasumber</p> <p>j. Peserta mengisi form evaluasi pemateri</p>			
--	--	--	--	--

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 7 dari 8

	<p>k. Panitia menyediakan sarana prasarana dalam mendukung kegiatan belajar mengajar di ruang kelas (laptop, infocus, alat tulis, mikroskop dan lain-lain)</p> <p>l. Peserta wajib mengikuti minimal 80% dari seluruh kegiatan pelatihan</p> <p>3. Praktek Penampungan</p> <p>a. Peserta melihat cara kerja penampungan</p> <p>b. Peserta tidak diperkenankan melakukan praktek menampung dikarenakan tidak memakai overall dan sepatu boot</p> <p>c. Peserta harus memakai sepatu lapangan</p> <p>d. Tidak diperkenankan merokok</p> <p>e. Tidak meninggalkan tempat praktek sebelum kegiatan selesai</p> <p>f. Peserta selalu mengikuti arahan instruktur</p> <p>4. Praktek Di Laboratorium</p> <p>a. Peserta harus memakai sandal dan jas laboratorium</p> <p>b. Peserta menaati tata tertib yang ada di laboratorium</p> <p>c. Tidak meninggalkan tempat praktek sebelum kegiatan selesai</p> <p>d. Peserta selalu mengikuti arahan instruktur</p> <p>5. Praktek Di Jasa Produksi</p> <p>a. Peserta harus memakai sandal dan jas</p>		
--	--	--	--

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Revisi : 0 Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 8 dari 8

	<p>laboratorium</p> <p>b. Peserta menaati tata tertib yang ada di bagian jasa produksi</p> <p>c. Tidak meninggalkan tempat praktek sebelum kegiatan selesai</p> <p>d. Peserta selalu mengikuti arahan instruktur</p>			
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Penutupan</div>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peserta melaksanakan post test 2. Diskusi dengan panitia 3. Penutupan oleh Kepala Balai atau yang mewakili 4. Penyerahan Surat Keterangan kepada masing-masing peserta. Sertifikat akan ditandatangani Direktur Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan 5. Sertifikat yang sudah ditandatangani Direktur Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan akan dikirimkan melalui pos ke alamat Dinas peserta atau dititipkan rekan peserta yang datang ke BIB Lembang. Setiap pengiriman disertai tanda terima 6. Penyerahan Surat Pengembalian ke Instansi masing-masing peserta 7. Peserta kembali ke daerah masing-masing 			

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1 Revisi : 0
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 9 dari 8

	INSTRUKSI KERJA	Nomor : IK-9.1.1.1b1 Revisi : 0
	Pemantauan dan Pengukuran Proses Bimbingan Teknis Handling Semen Beku	Edisi : B Berlaku : 31 Okt 2016 Halaman : 10 dari 8