

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor bagian : IK-7.1.3d
	<b>PEMELIHARAAN DAN PRODUKSI HIJAUAN MAKANAN TERNAK</b>	Revisi : 0 Edisi : B Tgl pengesahan : 31 Okt 2016 Halaman : 1 dari 6 Paraf :

Kegiatan	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Diperiksa oleh	YUDI PARWOTO, S.Pt	Kasi Yantek Pemeliharaan Ternak		31 Oktober 2016
Disyahkan oleh	Ir. TRI HARSI, MP	Kepala BIB Lembang		31 Oktober 2016

<b>STATUS REVISI</b>	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor bagian :lk-7.1.3d
	<b>PEMELIHARAAN DAN PRODUKSI HIJAUAN MAKANAN TERNAK</b>	Revisi : 0 Edisi : B Tgl pengesahan : 31 Okt 2016 Halaman : 2 dari 6 Paraf :

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

Pengendali Dokumen  
Kasubbag TU

KRISMONO, SST  
NIP. 19640607 198303 1 002

<b>DAFTAR ISI</b>	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor bagian : lk-7.1.3d
	<b>PEMELIHARAAN DAN PRODUKSI HIJAUAN MAKANAN TERNAK</b>	Revisi : 0 Edisi : B Tgl pengesahan : 31 Okt 2016 Halaman : 3 dari 6 Paraf :

Halaman

Judul.....1

Status Revisi..... 2

Daftar Isi..... 3

Instruksi Kerja..... 4

<b>LANGKAH KERJA</b>	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor bagian : Ik-7.1.3d
	<b>PEMELIHARAAN DAN PRODUKSI HIJAUAN MAKANAN TERNAK</b>	Revisi : 0 Edisi : B Tgl pengesahan : 31 Okt 2016 Halaman : 4 dari 6 Paraf :

**Unit Kerja : Kepala Seksi Pelayanan Teknik Pemeliharaan Ternak**

Proses flow chart	Deskripsi / Uraian	Penanggung jawab/ Pihak terkait	Dokumen	Rekaman
<b>Pemeliharaan Kebun</b>	<p>Bersihkan gulma disekitar rumput gajah.</p> <p>Bajak dann gemburkan tanah 7 hari setelah penyabitan</p> <p>Lakukan penggaritan untuk menahan aliran air</p> <p>Sebarkan pupuk kandang disekitar rumput gajah dengan dosis 900 kg/patok/ panen .</p> <p>Sebar pupuk buatan setelah 7-14 hari, dengan urea 15 gr/rumpun/panen, SP 5 gram/rumpun/ panen, Kaptan 1000 kg/rumpun/tahun, dan KCl 5 gram/rumpun/panen.</p> <p>Semprotkan air limbah kandang yang ditampung ke kebon rumput menggunakan pompa penyemprot rumput setiap hari.</p> <p>Lakukan pemotongan rumput setelah berumur 52-56 hari</p>	Kasie Yantek Pemeliharaan Ternak	Juknis pemeliharaan ternak	Laporan pelaksanaan kegiatan pemeliharaan kebun
<b>Pemeliharaan Line bull</b>	<p>Tebarkan pupuk buatan pada jalur ternak bekas merumput.</p> <p>Komposisi pupuk buatan yang harus ditebar adalah : Urea 15 gram/rumpun/panen, SP 5 gr/rumpun/ panen, Kaptan 1000 kg/Ha/Tahun, KCl 5 gram/rumpun/panen</p>	Kasie Yantek Pemeliharaan hewan	Juknis pemeliharaan ternak.	Rekaman penggantian desinfeksi pada bak desinfektan pintu masuk

<b>LANGKAH KERJA</b>	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor bagian : Ik-7.1.3d
	<b>PEMELIHARAAN DAN PRODUKSI HIJAUAN MAKANAN TERNAK</b>	Revisi : 0 Edisi : B Tgl pengesahan : 31 Okt 2016 Halaman : 5 dari 6 Paraf :

**Unit Kerja : Subbagian Pelayanan Teknik Pemeliharaan Ternak**

Proses flow chart	Deskripsi / Uraian	Penanggung jawab/ Pihak terkait	Dokumen	Rekaman
	<p>Bersihkan gulma yang tumbuh disekitar line bull</p> <p>Potong rumput lapangan yang tumbuh dipinggir dan jalan line bull</p> <p>Sabit rumput afrika yang tidak termakan oleh ternak dan berikan pada ternak lainnya.</p> <p>Buka dan ganti roller, segel rantai, dan rantai yang rusak</p> <p>Ganti tambang baja dan stopper yang sudah kelihatan rusak.</p> <p>Pasang stopper 3 meter dari tiang log.</p> <p>Sikat dan bersihkan bak minum yang kotor.</p> <p>Isi bak minum pada siang hari</p>	Kasie Yantek Pemeliharaan hewan	Juknis pemeliharaan ternak	Laporan pemeliharaan line bull
<b>Penchoperan rumput</b>	<p>Penchoperan rumput dilaksanakan minimal oleh 3 personel.</p> <p>Panaskan mesin chopper selama 10 menit, setel gas sesuai kebutuhan.</p> <p>Buka ikatan rumput dan masukkn kemesin secara bertahap.</p> <p>Buka muara pengeluaran rumput dengan cungkir.</p> <p>Matikan mesin chopper secara bertahap.</p> <p>Bersihkan motor dan pisau chopper dengan air dan alat.</p>	Kasie Yantek Pemeliharaan hewan	Juknis pemeliharaan ternak.	Laporan kegiatan penchoperan rumput.

<b>LANGKAH KERJA</b>	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor bagian : lk-7.1.3d
	<b>PEMELIHARAAN DAN PRODUKSI HIJAUAN MAKANAN TERNAK</b>	Revisi : 0 Edisi : B Tgl pengesahan : 31 Okt 2016 Halaman : 6 dari 6 Paraf :

**Unit Kerja : Subbagian Pelayanan Teknik Pemeliharaan Ternak**

Proses flow chart	Deskripsi / Uraian	Penanggung jawab/ Pihak terkait	Dokumen	Rekaman
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <b>Pengawetan Hijuan Makanan</b> - .         </div>	<p>Sabit rumput</p> <p>Jemur rumput Afrika di bawah sinar matahari dengan membolak balik selama 3 hari.</p> <p>Press rumput afrika yang telah kering, dengan membuatnya jadi balok balok 12 kg.</p> <p>Simpan blok blok rumput kering di gudang Hay</p>	Kasie Yantek Pemeliharaan hewan	Juknis pemeliharaan ternak	Laporan kegiatan pengawetan hijauan makanan ternak

