

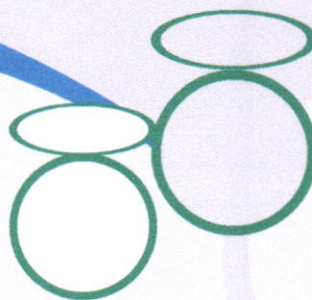


Kementerian Pertanian

EVALUASI INOVASI APLIKASI SEMEN BEKU SEXING DI PROVINSI JAWA BARAT DAN JAWA TENGAH



BIB LEMBANG



Dengan Mati Membangun Negeri

Kementerian Pertanian
Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan
Balai Inseminasi Buatan Lembang
2020



Balai Inseminasi Buatan Lembang



@BIB_Lembang



biblembang



081322686833

<http://biblembang.ditjenpkh.pertanian.go.id>

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan karuniaNya, yang telah membimbing kami sehingga dapat menyelesaikan Laporan Monev Inovasi Aplikasi Semen Beku Sexing di Provinsi Jawa Barat dan Jawa Tengah.

Laporan ini merupakan hasil evaluasi Inovasi Aplikasi Semen Beku Sexing di Provinsi Jawa Barat dan Jawa Tengah dan dampak inovasi bagi masyarakat peternak maupun BIB Lembangdan Negara.

Ucapan terima kasih kami sampaikan kepada Kepala Balai Inseminasi Buatan Lembang serta kepada semua pihak yang telah membantu penyelesaian laporan ini. Hanya kepada Allah SWT kami memohon perlindungan, kekuatan dan petunjuk agar selalu meridhoi setiap aktivitas yang diamanahkan kepada kami.

Kami menyadari laporan ini masih banyak kekurangan dan jauh dari sempurna, oleh karena itu kritik dan saran sangat kami harapkan untuk perbaikan pada pembuatan laporan berikutnya. Mudah-mudahan laporan ini bermanfaat bagi pihak-pihak yang memerlukan.

Lembang, Januari 2020

ttd

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Maksud	1
1.3. Tujuan	1
1.4. Sasaran	2
II. PELAKSANAAN KEGIATAN	3
2.1. Penyediaan Semen Beku Sexing	3
2.2. Pengorganisasian	3
2.3. Pelaksanaan Kegiatan	3
2.3.1. Tahap Persiapan.....	3
2.3.2. Tahap pelaksanaan	4
2.4. Penetapan Wilayah dan Alokasi Semen Beku Sexing	5
2.5. Pembiayaan	5
2.6. Analisa Resiko	6
2.7. Jadwal palang Rencana Uji lapang Semen Beku Sexing	7
III. HASIL PELAKSANAAN	8
3.1. Kegiatan Koordinasi	8
1. Prov. Jawa Barat	8
2. Prov. Jawa Tengah	8
3.2. Kegiatan Monitoring Pelaksanaan PKb dan Kelahiran Uji Lapang Semen Beku Sexing	10
1. Prov. Jawa Barat	10
2. Prov. Jawa Tengah	12

	Halaman
3.3. Tingkat Efisiensi Reproduksi	15
3.4. Kesesuaian IB Menggunakan Sperma Sexing Dengan Jenis Kelamin Pedet Yang Dilahirkan	15
a. Sapi Perah	16
b. Sapi Potong	16
IV. PEMBAHASAN	17
V. KESIMPULAN DAN SARAN	20
5.1. Kesimpulan	20
5.2. Saran	20
VI. PENUTUP	21
DAFTAR PUSTAKA	22