

DAFTAR PUSTAKA

- Achyadi, K.R., 009. Deteksi Birahi Pada Sapi.
- Andan A. Ramdja., 1998. Fisiologi – Patologi Anatomi Ovarium Sapi Aktifitas Hormonalnya, Media Peternakan (11): 14 – 36.
- Anonim. 2015. Boddy Condition Score. <https://sekilas.web.wordpress.com>.
- Anonim. 2015. Cara dan Keunggulan Teknik Transfer Embrio untuk Meningkatkan Populasi Ternak.
- Balai Embrio Ternak. 2014. Standar Operasional Prosedur. Cipelang Bogor.
- Balai Embrio Ternak 2018. Standar Operasional Prosedur dan instruksi Kerja. Cipelang Bogor.
- Fikar, S. dan D. Ruhyadi, 2010. Buku Pintar Beternak dan Berbisnis Sapi Potong. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Hardjosubroto, W, 1994 Aplikasi Pemuliabiakan di Lapangan. Gramedia Widia Sarana Indonesia. Jakarta.
- Hardjopranto, S. 1995. Ilmu kemajuan pada Ternak. Airlangga University Press. Surabaya.
- Hosein A. Gibson N. 2006. Dairy Cattle Management Heat Detection For Improved Breeding Management dalam: Factsheet Caribbean Agriculture Research and Development Institute.
- Prihatno, A. 2006. Beternak Sapi Perah Secara Intensif. PT. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Ratnawati, D., Cahya P., dan Lukman A. 2007. Petunjuk Teknis Penanganan Gangguan Reproduksi Pada Sapi Potong. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Universitas. Malang.
- Said, S., Fifi A. ,dan Baharuddin. 2009. Kelahiran Kembar Sapi Potong dan Perah Hasil Kombinasi Inseminasi Buatan dan Transfer Embrio. Jatnagor. Universitas Padjajaran.Hlm 94-102 No. ISBN: 979-602-95808-0-8.

Wahyudi, E. 2008. Hubungan Antara Boddy Condition Score (BCS) dengan Days Open (DO) pada Peranakan Sapi Ongole. Fakultas Peternakan Universitas Islam. Malang.