

DAFTAR PUSTAKA

Cipta Karya
(031) 5941926

DAFTAR PUSTAKA

- Fujaya, Y. 1997. Fisiologi Ikan. Dasar Pengembangan Teknik Perikanan. Penerbit Rineka Cipta. Jakarta. 179 hal.
- Irawan, D. 2000. Skripsi Pemisahan Sel Spermatozoa Sapi Madura Kromosom Sex X dan Y Dengan Teknik Sentrifugasi Menggunakan Kolom Percoll. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga. 57 hal.
- Klee, J.A. 1990. Know How to Breed Liverearers. The Pet Library Ltd. HARRISON, N.J., USA No. 706. 63 hal.
- Kusriningrum. 1989. Dasar Perancangan Percobaan dan Rancangan Acak Lengkap. Universitas Airlangga. Surabaya. 143 hal
- Lesmana, D.S. 2002. Kualitas Air untuk Ikan Hias Air Tawar. Penebar Swadaya. Jakarta. 88 hal.
- Lesmana, D.S. dan I. Dermawan. 2001. Budidaya Ikan Hias Air Tawar Populer. Penebar Swadaya. Jakarta. 160 hal.
- Marhiyanto, B. 1999. Peluang Bisnis Beternak Lebah Madu. Gitamedia. Surabaya. 128 hal.
- Mukti, A.T dan Rustidja. 2002^a. Teknologi Pembenihan. Pelatihan Teknologi Kelautan Diklat Propinsi Jawa Timur ; tanggal 24 Juni - 5 Juli 2002. Surabaya. 18 hal.
-
- 2002^b. Peningkatan Kualitas Benih Ikan Gurami (*Oosphronemus gouramy*) dengan Metode Monosex Jantan. Media Kedokteran Hewan, 18 (2) : 104-107.
- Mundayana, Y. dan R. Suyanto. 2000. Ikan Hias Air Tawar. Guppy. Penebar Swadaya. Jakarta. 80 hal.
- Phillips, H. and T. Hilton. 1987. Ingin Anak Laki-laki atau Perempuan. Penerbit Arcan. Jakarta. 96 hal.
- Rahardjo, M.J. 1980. Ichthiologi. Fakultas Perikanan. Departemen Biologi Perairan. Institut Pertanian Bogor. 123 hal.
- Riyanto, A. 2001. Pengaruh Pemberian Suplemen Madu pada Induk Mencit terhadap Rasio Jenis Kelamin Anaknya. Berita Biologi, 5 (4) : 439 – 440.
- Samik, A., H.A. Hermadi, dan E. Safitri. 2001. Hasil Pemisahan Spermatozoa Kambing dengan Teknik Column Albumin (Y Spermatozoa) terhadap

- Kejadian Kebuntingan dan Sex Ratio kelahiran. Media Kedokteran Hewan, 17 (3) : 157-160.
- Silalahi, G.A. 2003. Metodologi Penelitian dan Studi Kasus. Citramedia. Sidoarjo. 152 hal.
- Sumoprastowo, R.M dan A. Suprapto. 1980. Beternak Lebah Madu Modern Bhratara Karya Aksara. Jakarta. 217 hal.
- Suranto, A. 2004. Khasiat dan Manfaat Madu Herbal. Agromedia Pustaka. Jakarta. 140 hal.
- Susanto, H. 1990. Budidaya Ikan Guppy. Kanasius. Yogyakarta. 67 hal.
- Syaifuddin, A. 2004. Skripsi Pengaruh Pemberian Suplemen Madu pada Pakan Larva Ikan Nila gift (*Oreochromis niloticus*) terhadap Rasio Jenis Kelaminnya. Fakultas Perikanan. Universitas Brawijaya. Malang. 69 hal.
- Westra, P. 1994. Dasar-Dasar Genetik Ikan dan Pengembangbiakan. Airlangga University Press. Surabaya. 75 hal.
- Whelan, E. 1994. Laki-laki atau Perempuan. Program Berencana untuk Memilih Jenis Kelamin Anak. Dahara Prize. Semarang. 187 hal.
- Winarno. 1995. Kimia Pangan dan Gizi. Gramedia. Jakarta. 253 hal.
- Winston, M.I. 1987. The Biology of the Honeybee, *Apis mellifera*. Harvard University press. Cambridge, MA. 1 hal.
- www.okiyukimdo.yahoo.com. 2002. Teknologi Produksi Ikan Nila Jantan. <http://www.okiyukimdo.yahoo.com>. 5 hal.
- www.pikiran_rakyat.com. 2005. Upaya Pengembangan Budidaya Perikanan. http://www.pikiran_rakyat.com. 3 hal.
- Zairin, M. Jr. 2002. Sex Reversal, Memproduksi Benih Ikan Jantan atau Betina. Penebar Swadaya. Jakarta. 88 hal.
- Zonneveld, N., E.A. Huisman, and J.H. Boon. 1991. Prinsip-Prinsip Budidaya Ikan. Gitamedia Pustaka Utama. Jakarta. 317 hal.