

DAFTAR PUSTAKA

- Agustono., S.Hidayat., dan W.Paramita. 2010. Pengaruh Penggunaan Kombucha terhadap Kandungan Protein Kasar dan Serat Kasar pada Fermentasi Eceng Gondok (*Eichornia crassipes*). Juranl Ilmiah Perikanan dan Kelautan, 2(2) : 179 – 183.
- Akbar, H. 2008. Studi Karakter Morfometrik - Merismetrik Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) di DAS Mahakam Tengah Propinsi Kalimantan Timur. Skripsi S1 (Tidak dipublikasikan). Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Akbar, J. 2012a. Ikan Betok: Budi Daya dan Peluang Bisnis. Eja Publisher. Yogyakarta. 110 hal.
- Akbar, J. 2012b. Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Ikan Betok (*Anabas testudineus*) yang Dipelihara pada Salinitas Berbeda. Bioscientiae. 9 (2): 1-8.
- Akbar, J. 2018. Ikan Papuyu : Teknologi Manajemen dan Budidaya. Lambung Mangkurat University Press. Banjarmasin. 209 hal.
- Ansyari, P dan Slamet. 2017. Performance Pertumbuhan Ikan Papuyu Berdasarkan Filial F0,F1,F2,F3 Dan F4, Dalam Upaya Mendapatkan Benih Berkarakter Unggul. Intek Akuakultur, 1(2): 55-62.
- Ariffansyah. 2007. Perkembangan Embrio dan Penetasan Telur Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) dengan Suhu Inkubasi yang Berbeda. Skripsi Universitas Sriwijaya. Indralaya
- Ariyanti, R., S.M. Rahayu., dan A. Husaini. 2014. Analisis *Break Even Point* sebagai Dasar Pengambilan Keputusan Manajemen terhadap Perencanaan Volume Penjualan dan Laba (Studi Kasus pada PT. Cakra Guna Cipta Malang Periode 2011-2013). Jurnal Administrasi Bisnis, 11(1) : 1-10.
- Arpia, R.Y., R. Tritawani., Elvyra. 2012. Jenis-Jenis Parasit pada Ikan Baung (*Mystus nemurus*) dari Perairan Sungai Siak Rumbai, Skripsi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Riau, Pekanbaru.
- Berra, T. 2001. Freshwater Fish Distribution. San Diego: Academic Press. page 482 - 483.
- Bhagawati, D. 2015. Aplikasi Teknologi Tepat Guna Dalam Pembenuhan Ikan Air Tawar. Laporan Program Ipteks Bagi Masyarakat (IbM). Fakultas Biologi UNSOED. Purwokerto.

- Bugar, H. B. Kartika., S. Shinta., M. Ivone, C. 2013. Pemijahan dan Penanganan Larva Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) pada media Air gambut. Jurnal Ilmu Hewani Tropika, 2(2) : 90 – 96.
- Burmansyah B. M. Muslim., dan M. Fitriani. 2013. Pemijahan Ikan Betok (*Anabas testudineus*) Semi Alami dengan Sex Rasio Berbeda. Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia, 1(1): 23-33.
- Djaelani, A.R. 2013. Teknik Pengumpulan Data dalam Penelitian Kualitatif. Semarang: FPTK IKIP Veteran. hal 84-87.
- Djarajah, S.A. 2001. Budidaya Ikan Patin Secara Intensif. Kanisius. Yogyakarta.
- DKP. 2009. Data Base Perikanan dan Kelautan Kabupaten Serdang Bedagai. Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Serdang Bedagai. Sei Rampah.
- Dwiyanto, B.S. 2014. Wirausaha Kelompok Usaha Budidaya Pembesaran Lele. Jurnal MAKSIPRENEUR, 4(1) : 4 -21.
- Etika, D., Muslim., dan Yulisman. 2013. Perkembangan Diameter Telur Ikan Betok (*Anabas testudineus*) yang Diberi Pakan Diperkaya Vitamin E dengan Dosis Berbeda. Jurnal Perikanan dan Kelautan, 18 (2) : 26-36.
- Fauziah, A.F., T. Agustina., dan Hariyati. 2016. Analisis Pendapatan dan Pemasaran Ikan Lele Dumbo di Desa Mojomulyo Kecamatan Puger. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian, 9 (1) : 20 - 32
- Firmantin, I.T., A. Sudaryono., dan A. Nugroho. 2015. Pengaruh Kombinasi Omea-3 dan Klorofil dalam Pakan terhadap Fekunditas, Derajat Penetasan dan Kelulushidupan Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) Journal of Aquaculture Management and Technology, 4(1) : 19-25.
- Fitriani, M., Muslim, dan D. Jubaedah. 2011. Ekologi Ikan Betok (*Anabas testudineus*) di Perairan Rawa Banjiran Indralaya. Agria, vol 1, hal 33-39.
- Hamid, M.A., B.W. Wahyu., W. Rangga., R.A. Lubis., dan A. Furusawa. 2009. Analisa Efektivitas Managemen Induk dan Pembenihan Ikan Patin Siam (*Pangasius hypophthalmus*) di BBAT Jambi. Jurnal Akuakultur Indonesia, 8(1) : 29-35.
- Hernawati, R.D. 2015. Inventarisasi Patogen pada Ikan Botia (*Chromobotia macracanthus* Bleeker) di Stasiun Karantina Ikan Kelas I Supadio, Pontianak. Jurnal Sains Veteriner, 33(1) : 103 – 109.

- Hernowo., dan S.R Suyanto 2010. Pembenuhan dan Pembesaran Lele. Penebar Swadaya. Jakarta. 92 hal.
- Isnawati, N., R. Sidik., dan G. Mahasri. 2015. Potensi Serbuk Daun Pepaya untuk Meningkatkan Efisiensi Pemanfaatan Pakan, Rasio Efisiensi Protein dan Laju Pertumbuhan Relatif pada Budidaya Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*). Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan, 7(2) : 121 – 124.
- Kartamihardja, E.S. 2008. Perubahan Komposisi Komunitas Ikan dan Faktor Faktor Penting yang Memengaruhi Selama Empat Puluh Tahun Umur Waduk Djuanda. Jurnal Iktiologi Indonesia, 8 (2) : 67-68.
- Khairuman dan A. Khairul. 2002. Labi-Labi Komoditas Perikanan Multimanfaat. Agromedia Pustaka: Jakarta. 91 hal.
- Khairuman dan K. Amri, 2002. Budidaya Lele Lokal Secara Intensif. PT Agro Media Pustaka. Depok.
- Korwin. K.M. 2012. Fish hatching strategies: a review. Reviews in Fish Biology and Fisheries, 22(1): 225–240.
- Kuncoro, E.B. 2009. Ensiklopedia Populer Ikan Air Tawar. Lily Publisher. Yogyakarta. 134: 27-28.
- Kusrini, E., S. Cinderlaras., dan A.B. Prasetio. 2015. Pengembangan Budidaya Ikan Hias Koi (*Cyprinus carpio*) Lokal di Balai Penelitian dan Pengembangan Budidaya Ikan Hias Depok. Media Akuakultur, 10(2) : 71-78.
- Linarwati, M., A. Fathoni dan M.M. Minarsih. 2016. Studi Deskriptif Pelatihan dan Pengembangan Sumberdaya Manusia Serta Penggunaan Metode *Behaviorial Event Interview* Dalam Merekrut Karyawan Baru di Bank Mega Cabang Kudus. Journal of Management. 2(2).
- Mahasri, G., dan Kismiyati. 2011. Buku Ajar Parasit dan Penyakit Ikan I (Ilmu Penyakit Protozoa Pada Ikan dan Udang). Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Mahyuddin, K. 2008 Panduan Lengkap Agribisnis Lele. Penebar Swadaya: Jakarta. 170 hal.
- Maulana, D.M., Z.A. Muchlisin., dan S. Sugito. 2017. Intensitas dan Prevalensi Parasit Pada Ikan Betok (*Anabas testudineus*) dari Perairan Umum Daratan Aceh Bagian Utara. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah, 2(1) : 1-11.

- Molnar, K., K. Buchmann., and C. Szekely. 2006. Phylum Nematoda in Fish Diseases and Disorders. Protozoan and Metazoan Infections, Vol. 1. (Ed: Woo, P.T.K), CAB International, Wallingford.
- Muhammad., H. Sunusi., dan I. Ambas. 2003. Pengaruh Donor dan Dosis Kelenjar Hipofisa terhadap Ovulasi dan Daya Tetas Telur Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch). Jurnal Sains & Teknologi, 3(3) : 87-94.
- Murni, D. 2012. Pengaruh Cekaman Suhu Terhadap Penyakit Koi Herpes Virus (KHV) pada Ikan Koi (*Cyprinus carpio koi*). Thesis. Institut Pertanian Bogor. Bogor. hal 3-9.
- Muslim, M. 2019. Teknologi Pembenihan Ikan Betok (*Anabas testudineus*). PT. Panca Terra Firma. Bandung. 58 hal.
- Musrin., S. Rukayah dan I. Sulisty. 2013. Status Reproduksi Ikan Palung (*Hampala macrolepidota*) di Waduk PB. Soedirman Banjarnegara, Jawa Tengah. Seminar Nasional XI Pendidikan Biologi FKIP UNS.
- Mustakim, M. 2008. Kajian Kebiasaan Makanan dan Kaitannya dengan Aspek Reproduksi Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) Pada Habitat yang Berbeda di Lingkungan Danau Melintang Kutai Kartanegara Kalimantan Timur. Tesis.Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor. 115 hlm.
- Nazir, 2011. Metode Penelitian. Cetakan 6. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia. 542 hal.
- Ngamel, A.K. 2012. Analisis Finansial Usaha Budidaya Rumput Laut dan Nilai Tambah Tepung Karaginan di Kecamatan Kei Kecil, Kabupaten Maluku Tenggara. Sains Terapan, 2(1) : 68-83.
- Novianto E. 2004. Evaluasi Penyuntikkan Ovaprim-C dengan Dosis yang Berbeda kepada Ikan Sumatra (*Puntius tetrazona*), Skripsi S1. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Pellokila, N. A.Y. 2009. Biologi Reproduksi Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch,1792) di Rawa Banjiran DAS Mahakam, Kalimantan Timur. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.106 hlm.
- Piwpong, N., Chiayvareesajja, J., and Chiayvareesajja, S. 2016. Growth and survival of a diallel cross for five strains of *climbing perch* (*Anabas testudineus* Bloch, 1792) in Thailand. Agriculture and Natural Resources. 50, 351 – 356

- Prasetya, J., Muslim., dan M. Fitriani. 2015. Pemijahan Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) yang Dirangsang Ekstrak Hipofisa Ikan Betok dengan Rasio Berat Ikan Donor dan Resipien Berbeda. *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia*, 3(2) : 36-47.
- Putri, D.A., Muslim., dan M. Fitriani. 2013. Persentase Penetasan Telur Ikan Betok (*Anabas testudineus*) dengan Suhu Inkubasi yang Berbeda. *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia*, 1(2) :184-191.
- Putri, D.R., Agustono., dan S. Subekti. 2012. Kandungan Bahan Kering, Serat Kasar, dan Protein Kasar pada Daun Lamtoro (*Leucena glauca*) yang Difermentasi dengan Antibiotik sebagai Bahan Pakan Ikan. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*, 4(2) : 161 – 167.
- Rahmaningsih, S. 2016. Hama dan Penyakit Ikan. Deepublish Publisher: Yogyakarta. 352 hal.
- Rahmi, A. 2012. Pemeliharaan Ikan Betok (*Anabas testudineus*) dengan Perbedaan Jenis Kelamin yang Dipelihara dalam Waring. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Palembang. (Tidak dipublikasikan).
- Riswan., Sumoharjo., dan Isriansyah. 2017. Performa Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) yang Dipelihara pada Media Bioflok dengan Sistem Tumpang Sari bersama Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*). *Jurnal Aquawarman*, 3 (1) : 20 -26.
- Sari, C.F.K., M.E. Sawaki., M.S. Sabarofek. 2018. Pengaruh Analisis Investasi terhadap Kelayakan Penambangan Batu Mangan Di PT. Berkat Esa Mining. *Jurnal Science Technology*, 4(1) : 11-18.
- Suardeyasaki. 2010. Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Alfabeta: Bandung. 95 Hal.
- Sukendi. 2003. Vitelogenesis dan Manipulasi Fertilisasi pada Ikan. Bagian Bahan Mata Kuliah Reproduksi Ikan Jurusan Budidaya Perairan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau. Pekanbaru.
- Suriansyah. 2003. Pemijahan Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) dalam Baskom Plastik dengan Kelenjar Hipofisa Berbeda: Analisis Procrustes (Laporan Penelitian). Plangkaraya. Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian Universitas Palangkaraya.
- Suriansyah. 2010. Studi Pengembangan dan Pematangan Akhir Gonad Ikan Betok (*Anabas testudineus*) dengan Rangsangan Hormon. Tesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Susila, N. 2016. Pengaruh Padat Penebaran terhadap Kelangsungan Hidup Larva Ikan Betok (*Anabas testudineus*) yang Dipelihara dalam Baskom. *Jurnal Ilmu Hewani Tropika*, 5(2) : 72-75.
- Sutrisno. 2007. Budi Daya Ikan Tawar. Ganeca Exact. Jakarta. 138 hal.
- Suwirya, K., N.A. Giri., dan M. Marzuqi. 2001. Pengaruh n-3 HUFA terhadap Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Yuwana Ikan Kerapu Bebek *Cromileptes altivelis*. *J. Penelitian Perikanan Indonesia*, 5: 38-46
- Suyanto, R. 2010. Pembenuhan dan Pembesaran Nila. Penebar Swadaya. Jakarta. 121 hal.
- Syulfia, R., I.Putra dan Rusliadi. 2015. Pertumbuhan Dan Kelulushidupan Ikan Betok (*Anabas testudineus*) Dengan Padat Tebar Yang Berbeda. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Riau. 14 hal.
- Tantu, W., R. A. Tumbol dan S.N.J. Longdong. 2013. Deteksi Keberadaan Bakteri *Aeromonas* sp. Pada Ikan Nila yang Dibudidayakan di Karamba Jaring Apung Danau Tondano. *Jurnal Budidaya Perairan*, 1 (3) : 74-80.
- Tarigan, R. P. 2014. Laju Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Benih Ikan Botia (*Chromobotia macracanthus*) dengan Pemberian Pakan Cacing Sutera (*Tubifex* sp.) yang Dikultur dengan Beberapa Jenis Pupuk Kandang. Skripsi. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Sumatera Utara. 67 hal.
- Tutupary,O,F.W., dan Maatoke,C.D. 2014. Analisis Usaha Budidaua Rumput Laut di Desa Pediwang Kecamatan Kao Utara Kabupaten Halmahera Utara. *Jurnal UNIERA*, 3(1) :128-130
- Utami, D. A. T., Y. Aida dan F.S. Pranata. 2014. Variasi Kombinasi Tepung Labu Kuning (*Cucurbita moschata*) dan Tepung Azolla (*Azolla pinnata*R. Br.) pada Kecerahan Warna Ikan Koi (*Cyprinus carpio* L.). *Jurnal Ilmiah Biologi*: 1-12.
- Walid, K. 2015. Keragaman Parasit Pada Ikan Depik (*Rasbora tawarensis*) di Danau Laut Tawar Aceh Tengah. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.
- Wandasari, N.D. 2013. Perlakuan Akuntansi atas PPH Pasal 21 Pada PT. Artha Prima Finance Kotamobagu. *EMBA*. 1(3): 558 - 566.
- Widharta, W.P., dan Sugiono Sugiharto, S.. 2013. Penyusunan Strategi Dan Sistem Penjualan Dalam Rangka Meningkatkan Penjualan Toko Damai. *Jurnal Manajemen Pemasaran Petra*, 2(1) : 1-15

Zalina, I., C.R. Saad., A. Christianus., S.A. Harmin. 2012. Induced Breeding and Embryonic Development of *Climbing perch* (*Anabas testudineus*, Bloch). J.Fish.Aquat. Sci. 7: 291–306.