



DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, R. 2013. *Strategi pengembangan ekowisata Jalak Bali (Bali Starling) berbasis masyarakat di Pulau Nusa Penida Kabupaten Klungkung*. Tesis Program Studi Ekowisata. Program Pasca Sarjana Universitas Udayana. Denpasar.
- Alikodra, H. S. 1988. Masalah Pelestarian Jalak Bali. *Media Konservasi*. 1(4): 21-28.
- _____. 1990. *Pengelolaan Satwaliar*. Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Altman, J. 1974. Observational Study of Behavior: Sampling Methods. *Behavior*. 49: 227-267.
- Amadon, D. 1956. Remarks on the Starlings, Family Sturnidae. *American Museum Novitates*. 1803: 1-41.
- Anonymous. 1987. *Awig-awig Desa Adat Ped*. Kecamatan Nusa Penida. Kabupaten Klungkung.
- _____. 1994. Undang-Undang Republik Indonesia. Nomor 5 Tahun 1994. Tentang Pengesahan *United Nations Convention on Biological Diversity* (Konvensi Perserikatan Bangsa-bangsa mengenai Keanekaragaman Hayati). Kepala Biro Hukum dan Perundang-undangan Sekretariat Kabinet RI. Jakarta.
- _____. 1999. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1999. Tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan Dan Satwa. Presiden Republik Indonesia* (http://www.dephut.go.id/INFORMASI/pp/7_99.htm). Diakses tanggal 1 Juni 2009.
- _____. 2002. *Pararem Awig-Awig Desa Adat Lembongan*. Desa Lembongan, Kecamatan Nusa Penida, Kabupaten Klungkung.
- _____. 2004. Pencuri Jalak putih Di TNBB Orang Dalam. *Bali Post*. 30 Juni 2004.
- _____. 2005. *Awig-awig Desa Pakraman Kecamatan Nusa Penida*. Kecamatan Nusa Penida, Kabupaten Klungkung.
- _____. 2012a. *Leucopsar rothschildi*. *The IUCN Red List of Threatened Species*. (<http://www.iucnredlist.org/details/106006822/0>). Diakses tanggal 1 Desember 2012.
- _____. 2012b. *Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. Appendices I, II and III*. (<http://www.cites.org>). Diakses tanggal 1 Desember 2012.
- _____. 2013a. *Klungkung Dalam Angka 2012 Keadaan Geografis*. (http://www.klungkungkab.go.id/asset/file_bank/Klungkung%20Dalam%20Angka%202012_Kondisi%20Geografis.pdf). Diakses tanggal 16 Maret 2014.
- _____. 2013b. *Konservasi Kepulauan Dan Jenis Ikan*. Direktorat Jenderal Kelautan, Pesisir Dan Pulau-pulau Kecil. <http://kkji.kp3k.kkp.go.id/index.php/basisdata-Kepulauan-konservasi/details/1/84>. Diakses tanggal 28 Oktober 2013.
- _____. 2014a. *Awig-Awig Hukum Adat Lebih Ditakuti Warga Bali Dibanding Hukum Positif*. (<http://www.tribunnews.com/nasional/2014/03/06/hukum-adat-lebih-ditakuti-warga-bali-dibanding-hukum-positif>). Diakses tanggal 18 Desember 2014.



- _____. 2014b. Bali Myna Life Expectancy is 7,4 years. ([http://www. san](http://www.san) diego zooanimals). Diakses tanggal 20 Desember 2014.
- _____. 2015a. Jalak Bali KBS Hilang, Polisi Lakukan Penyelidikan. (<http://news.detik.com/read/2015/02/08/181008/2826893/475/jalak-bali-kbs-hilang-polisi-lakukan-penyelidikan>) Diakses tanggal 10 Februari 2015.
- _____. 2015b. Badan Informasi Geospasial: Peta Pulau Bali. http://www.bakosurtanal.go.id/urgensi-pulau-pulau-terluar-indonesia/SearchForm?Search=Pulau+Bali&locale=id_ID&action_results=Cari. Diakses tanggal 1 Desember 2015.
- Astiti, T. I. P. 2007. *Awig-awig sebagai sarana pelestarian lingkungan hidup. Dalam: Kearifan lokal dalam pengelolaan lingkungan hidup*. Editor: Raka Dalem, dkk. UPT Penerbit Universitas Udayana. Denpasar.
- Astiti, T. I. P., Windia, W., Sudantra, I K., Wijaatmaja, I G. M., Dewi. A.A.I.A.A. 2011. *Implementasi Ajaran Tri Hita Karana Dalam Awig-awig*. Excellence Research Universitas Udayana 2011. Denpasar.
- Atmanti, H. D. 2008. *Analytical hierarchy process* sebagai model yang luwes. Prosiding INSAHPS. Semarang.
- Azhar, M.A. 2013. Marginalisasi Masyarakat di Daerah Pariwisata. *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik dan Pembangunan*. 4(2): 166-176.
- Barbour, M. G., Burk, J. H., Pitts, W. D. 1987. *Terrestrial Plant Ecology*. The Benjamin/Cumming Publishing Company, Inc. California.
- Bato, M., Yulianda, F., Fahrudin, A. 2013. Kajian Manfaat Konservasi Perairan Bagi Pengembangan Ekowisata Bahari: Studi Kasus Di Kepulauan Konservasi Perairan Nusa Penida, Bali. *Depik. Jurnal Ilmu-ilmu Perairan, Pesisir, dan Perikanan*. 2(2): 104-113.
- Bibby, C., Jones, M., Marsden, S. 2000. *Teknik-teknik Ekspedisi Lapangan. Survei Burung*. BirdLife International Indonesia Programme. Bogor.
- Bizeray, D, Estavez I, Leterrier C, Faure JM. 2002. Effect of increasing environmental complexity on the physical activity of broiler chickens. *Applied Animal Behavior Science*. 79: 27-41.
- Brooks, D.M. 2013. Ecology, behavior, and reproduction of an introduced population of Red-vented Bulbuls (*Pycnonotus cafer*) in Houston, Texas. *The Wilson Journal of Ornithology*. 125(4):800–808.
- Butchart, S. H. M., Stattersfield, A. J. and Collar, N. J. 2006. How many bird extinctions have we prevented? *Oryx*. 40(3):266-278.
- Cahyadin, Y. 1993. *Study Beberapa Aspek Ekologi Burung Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) Pada Musim Berkembang Biak Di Teluk Kelor Taman Nasional Bali Barat*. Jurusan Biologi FMIPA Universitas Padjadjaran. Bandung. Skripsi-S1.
- Chaves, L. 2006. Crest display and copulation in the royal flycatcher (*Onychorhynchus coronatus*). *Ornithologia Neotropical*. 17: 439-440.
- Clayton, D.H., Koop, J.A.H., Harbison, C.W., Moyer, B.R., Bush, S.E. 2010. How Birds Combat Ectoparasites. *The Open Ornithology Journal*. 3:41-71.
- Collar, N.J., (Editor-in-chief), Andreev, A.V., Chan, S. Crosby, M.J., Subramanya, S. and Tobias, J. A. Maps by Rudyanto and Crosby, M. J. 2001. *Threatened Birds of Asia: The BirdLife International Red Data Book*. BirdLife International, Cambridge. 2369-2391.



- Cronin, T.W., Kinloch, M.R., Olsen, G.H. 2005. Head-bobbing behavior in Foraging whooping cranes favor visual fixation. *Current Biology*. 15(7): R243-R244.
- Cueto, V.R., De Casenavei, J. L. 2002. Foraging behavior and microhabitat use of birds inhabiting coastal woodlands in Eastcentral Argentina. *Wilson Bull*. 114(3): 342–348.
- Dellacasa, M.V.A., Figneroa, R.R.A., Alvarado, O.S.A., Schlatter, R.P. 2011. Flight behavior of the Red-backed hawk (*Buteo polyosoma*) during summer in the Nevados de Chillan Chile. *Hornero*. 26(2): 171-175.
- Dirgayusa, I W. 1995. *Jalak Bali Leucopsar rothschildi Stresemann, 1912: Tinjauan Status, Pengetahuan dan Konservasi*. Workshop Important Bird Area. BirdLife International Indonesia Programme. Bogor.
- Frankhan, R., Bradshaw, C.J.A., Brook, B.W. 2014. Perspective Genetics in Conservation management: Revised recommendations for the 50/500 rules, Red List criteria and population viability analyses. *Biological Conservation*. 170: 56-63.
- Freeber, T.M. 1998. The cultural transmission of courtship patterns in cowbirds, *Molothrus ater*. *Animal Behavior*. 56: 1063–1073.
- Graves, G.R. 1990. Function of crest displays in royal flycatchers (*Onychorhynchus*). *The Condor*. 92: 522-524.
- Ginantra, I K., Dalem, A. A. G. R., Sudirga, S. K., Wirayudha, I G. N. B. 2009. Jenis-jenis Tumbuhan Sebagai Sumber Pakan Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi*) Di Desa Ped Nusa Penida lungkung Bali. *Jurnal Bumi Lestari*. 9(1):97-102.
- Hidayat. 2013. Peningkatan Kapasitas Kelembagaan Nelayan. *Jurnal Sejarah Citra Lekha*. 17(1): 43-57.
- Indrawan, M., Primack, R. B., Supriatna, J. 2007. *Biologi Konservasi*. Yayasan Obor. Jakarta.
- Indrawati, M. 1999. *Desa Sumberklampok Dan Kepulauan Taman Nasional Bali Barat (TNBB)*. Prosiding Seminar Peran Serta Masyarakat Dalam Pelestarian Hutan TNBB. Sumberklampok-Cekik.
- Jepson, P. 2015. Saving a species threatened by trade: a network study of Bali starling *Leucopsar rothschildi* conservation. *Oryx*. 49(2): 1-9.
- Jepson, P., Ladle, R.J. 2005. Bird-keeping in Indonesia: conservation impacts and the potential for substitution-based conservation responses. *Oryx*. 39(4): 1-6.
- _____. 2008. Developing new policy instruments to regulate consumption of wild birds: socio-demographic characteristics of bird-keeping in Java and Bali . *Oryx* in press.
- Jepson, P., Prana, M., Amama, F. 2008. Developing a certification system for captive-bred birds in Indonesia. *TRAFFIC Bulletin*. 22(1): 7-9.
- Kabeh, IK., Sunu, IG.K.A., Sanjaya, D.B. 2014. Implementasi Awig-awig Desa Pakraman Dalam Perlindungan Burung Jalak Bali Di desa Pakraman Ped, Kecamatan Nusa Penida, Kabupaten Klungkung. *Jurnal Jurusan Pendidikan PKn Undiksha*. 2(1):18-23.
- Kamil, M.H.I., Kastolani, W., Rahmaffitria, F. 2015. Perencanaan Ekowisata Di Desa Sakti Pulau Nusa Penida Provinsi Bali. *Jurnal Manajemen Resort Dan Leisure*. 12(1): 31-42.



- Kroodsmas, D.A., Ingalls, V.A., Sherry, T.W., Werner, T.K. 1987. Song of the Cocos Flycatcher: vocal behavior of a suboscine on an isolated oceanic island. *The Condor*. 89: 75-84.
- Koop, J.A.H., Huber, S.K., Clayton, D.H. 2012. Does sunlight enhance the Effectiveness of avian preening for ectoparasite control? *J. Parasitol.* 98(1): 1-3.
- Lameed, G. 2012. Species diversity and richness of wild birds in Dagona-waterfowl Sanctuary, Nigeria. *African Journal of Food Agriculture, Nutrition and Development*. 12(5): 6461 – 6478.
- Mattison, C.K. 2016. Conversations on Conservation. The Ethics and Issues of Bali Starling Rehabilitation on Nusa Penida. *The Flyer*. 23(4): 6-10.
- MacKinnon, J., Phillipps, K., Van Balen, B. 2010. *Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali dan Kalimantan*. Burung Indonesia. Bogor.
- McLaughl, R.L. and Montgomerie, R.D. 1990. Flight speeds of parent birds feeding nestlings: maximization of foraging efficiency or food delivery rate? *Can. J.Zool.* 68: 2269-2274.
- Necker, R. 2007. Head-bobbing of walking birds. *J Comp Physiol A*. 193: 1177-1183.
- Negro, J.J., Margalida, A., Hiraldo, F., Heredia, R. 1999. The function of the Cosmetic coloration of bearded vultures: when art imitates life. *Animal Behavior*. 58: F14-F17
- Noerdjito, M. 2005. Pola Persarangan Bali Starling (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) Dan Kerabatnya Di Taman Nasional. Bali Barat. *Berita Biologi*. 7 (4): 215-222.
- Noerdjito, M., Roemantyo, Sumampau, T. 2011. Merekonstruksi Habitat Curik Bali (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) di Bali Bagian Barat. *Jurnal Biologi Indonesia*. 7(2): 341-359.
- Nyatakura, J.A., Andrada, E. 2014. On vision in birds: coordination of head-bobbing and gait stabilizes vertical head position in quail. *Frontiers in Zoology*. 11: 27-37.
- Odum, E. P. and Kuenzler, E. J. 1955. Measurement of territory and home range size in birds. *Auk*. 72:128-137.
- Parwata, A.A.G.O., Griadhi, K.W., Wita, IN., Jayantiari, IG.A. 2013. Konsultasi dan Pembinaan Awig-awig di Desa Pakraman Junjuran Kecamatan Ubud Gianyar. *Udayana Mengabdikan*. 12(1): 20-22.
- Pickering, S.P.C. and Berrow, S.D. 2001. Courtship behavior of the Wandering Albatross *Diomedea exulans* at bird island, South Georgia. *Marine Ornithology*. 29: 29-37.
- Per, E. and Aktaş, M. 2008. Breeding birds of the Inozu Valley in central Turkey. *Bird Census News*. 21(2): 44-53.
- Pradharna, P.A., Dwidasmaria, I.B.G. 2012. Penerapan *Analytical Hierarchy Process* (AHP) untuk penentuan lokasi optimal cabang baru bisnis otomotif dalam sistem informasi geografis area marketing. *Jeliku* 1(1):1-10.
- Prana, M. S., Oetoyo, S., Utami, E. B. 2006. *Sukses menangkan Jalak Bali (Leucopsar rothschildi)*. P. D. Maju Terus Bandung.
- Ralph, C. J. R., Droege, S., Sauer, J. R. 1997. Managing and Monitoring Birds Using Point Counts: Standards and Applications. *USDA Forest Service Gen. Tech. Rep. PSW-GTR*. 149: 161-181.



- Rasyidi, M. 2008. Studi Nilai Budaya Pada Lembaga Adat Suku Sasak Sebagai Kekuatan Dalam Membangun Nilai Luhur Budaya Bangsa. *Agroteksos*. 18(1-3): 70-81.
- Roemantyo. 2011. Struktur dan Komposisi Vegetasi hutan Semusim Habitat Curik Bali Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi* Stresemann 1912) di Kepulauan Bali Barat. *Jurnal Biologi Indonesia*. 7 (2): 361-374.
- Rozsa, L. 1993. An experimental test of the site specificity of preening to control lice in feral Pigeons. *J. Parasitol.* 79(6): 968-970.
- Riany, C.F., Aunurohim. 2013. Populasi Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) Hasil Pelepasliaran Di Desa Ped Dan Hutan Tembeling Pulau Nusa Penida Bali. *Jurnal Sains dan Seni. POM. ITS*. 2 (2): 2337-3520.
- Risnita. 2012. Pengembangan Skala Model Likert. *Edu-Bio*. 3:86-99.
- Saaty, T. L. 1993. *Pengambilan keputusan bagi para pemimpin. Proses Hirarki Analitik untuk pengambilan keputusan dalam situasi yang kompleks*. Penerjemah: L. Setiono. PT. Gramedia. Jakarta.
- _____. 1999. *The seven pillars of the analytic hierarchy process*. ISAH Proceedings. Kobe.
- _____. 2008. Decision making with the analytic hierarchy process. *Int. J. Services Sciences*. 1(1): 83-98.
- Santosa, E.Y.N. 2003. Peran Desa Adat Dalam Pengembangan Pariwisata Di Bali. *Aplikasi. Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*. IV(2): 202-217.
- Schmidt, C. R. 1983. *Jalak Bali* (*Leucopsar rothschildi*). (http://www.cites.org/eng/resources/ID/fauna/Volume2/A227.051.013.001%20Leucopsar%20rothschildi_E.pdf). Diakses tanggal 20 Agustus 2010.
- Setiyanto, M.A.C. 2012. Peranan Awig-awig Subak dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Ar Risalah*. 10(26): 29-36.
- Shaffer, M.L. 1981. Minimum Population Sizes for Species Conservation. *BioScience*. 31(2): 131-134.
- Sodhi, N. S., Koh, L. P., Brook, B. W., Ng, P. K. L. 2004. Southeast Asian biodiversity: an impending disaster. *TRENDS in Ecology and Evolution*. 19(12): 654-660.
- Sodhi, N.S., Smith, K.G. 2007. Conservation of tropical birds: mission possible? *J. Ornithol.* 148:305-309.
- Sudantra, I K. 2008. Pengaturan Penduduk Pendetang Dalam Awig-awig Desa Pekraman. *Jurnal Unud*. 4(1): 1-17.
- Sudaryanto. 2001. *Populasi, Sebaran dan Habitat Burung Jalak Bali Di Taman Nasional Bali Barat Serta Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Seminar Nasional Jalak Bali. Kantor Meneg LH. Denpasar 19-20 Juli 2001.
- _____. 2007. Tri Hita Karana Menyelamatkan Curik Bali. Prosiding Seminar Nasional Penyelamatan Curik Bali dan Habitatnya. Denpasar 15-16 Februari 2007.
- _____. 2010. *Populasi Jalak Bali* (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) di Pulau Nusa Penida Propinsi Bali. Prosiding Seminar Nasional Biologi 2010 Fakultas Biologi UGM. Yogyakarta 24-25 September 2010.



- _____. 2016. Pelaksanaan *Awig-awig* Faktor Keberhasilan Biologi Konservasi Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) Di Kepulauan Nusa Penida. *Jurnal Biologi* in press.
- Sudaryanto, Yuni, L.P.E.K., Imansyah, M.J., Suryakusumah, A. 2003. *Konservasi Jalak Bali* (*Leucopsar rothschildi* Stresemann, 1912) Di Taman Nasional Bali Barat. Prosiding Seminar Nasional Potensi Keanekaragaman Hayati Dan Prospeknya Di Masa Depan. Program Studi Biologi FMIPA Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Sudaryanto, Djohan, T.S., Pudyatmoko, S., Subagja, J. 2015. Behaviour Balistarling at Bali Barat National Park and Nusa Penida Island. *Journal Veteriner*. 16(3): 364-370.
- _____. 2016. Konservasi Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi*) di Kepulauan Nusa Penida. Dan Kearifan *Awig-awig* *Journal Veteriner*. in press.
- Suramenggala, I. 2013. *Pengembangan desain pengelolaan Kepulauan konservasi dengan menggunakan analisis sistem dinamis di Taman Nasional Bali Barat*. Desertasi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Susanto, R. 2014. Hambatan Implementasi Program *Aforestation/Reforestation Clean Development Mechanism (A/R CDM)* Di Sekaroh, Jerowaru, Nusa Tenggara Barat. *Journal Ilmu Hubungan Internasional*. 2(2): 575-588.
- Sutawan, N. 2004. *Tri Hita Karana And Subak*. In Search for Alternative Concept of Sustainable Irrigated Rice Culture. Proceeding Symposium International Network for Water and Ecosystem in Paddy Fields. Tokyo.
- Sutito, A. D., Sumampau, T., Prana, M. S., Susilo, H. D., Sudarwati, R., Atmaja, I K., Wirayuda, IG. N. B., Kasmono, A., Sultan, K., Febrian, M., Candra, I., Bayu, V., Siran. 2012. *Laporan Hasil Monitoring Dan Evaluasi Program Konservasi Curik Bali/ Jalak Bali* (*Leucopsar rothschildi*) Di Taman Nasional Bali Barat dan Desa Sumber Klampok. Asosiasi Pelestari Curik Bali. Bogor.
- Suwindra, IN.P., Suma, IK., Suardana, IK., Yoga, K., Widnyana. 2012. *IPTEKS Bagi Wilayah Nusa Penida*. (http://lemlit.undiksha.ac.id/media/1227._i_nyoman_putu_suwindra,_m). Diakses tanggal 18 Desember 2014.
- Syaifullah. 2010. Pengenalan Metode AHP (*Analytical Hierarchy Process*). (<http://syaifullah08.files.wordpress.com>). Diakses 18 Desember 2014.
- Symes, C.T. and Perrin, M.R. 2003. Daily flight activity and flocking behavior patterns of the Greyheaded Parrot *Poice phalusfuscicollis suahelicus* Reicnow 1898 in Northern Province South Africa. *Tropical Zoology*. 16: 47-62.
- Thohari, M., Masyud, B., Mansoer, S. S., Soemantri, C., Muntasib, E. K. S. H., Hikmat, A. 1991. Studi Perbandingan Polimorfisme Protein Darah Jalak Bali (*Leucopsar rothschildi*) Hasil Penangkaran Dari Indonesia, Amerika Dan Inggris. *Media Konsenasi* Vol. III(3) :1-10.
- Tobler, M., Smith, H. G. 2004. Specific floater home ranges and prospective behavior in the European starling, *Sturnus vulgaris*. *Naturwissenschaften*. 91:85-89
- Van Balen, S. 1995. *Metodologi sensus populasi Jalak Bali* *Leucopsar rothschildi* di Taman Nasional Bali Barat. PHPA/BirdLife-Indonesia Programme. Bogor.



- Van Balen, S., Gepak, V. H. 1994. *Captive breeding and the conservation programme of the Bali Starling Leucopsar rothschildi*. In Creative Conservation (eds G. Mace, P. Olney and A. Feistner). Chapman and Hall, London.
- Van Balen, B., Dirgayusa, I W. A., Putra, I M. W. A., Prins, H. H. T. 2000. Status and distribution of the endemic Bali starling (*Leucopsar rothschildi*). *Oryx*. 34(3): 188-197.
- Van Noordwijk, M., Agus, F., Suprayogo, D., Hiriah, K., Pasya, G., Verbist, B., Farida. 2004. Peranan agroforestri dalam mempertahankan fungsi hidrologi daerah aliran sungai. *Agrivita*. 26(1): 1-8.
- Verbeek NAM. 1991. Comparative bathing behavior in some Australian birds. *J. Field Ornithol.* 62(3): 386-389
- Watiniasih, N. L., Junitha, I K., Sudaryanto, Wandia, I W. 2011. *Genetic Diversity of an Indigenous Balinese Bird (Leucopsar rothschildi) from Bali and Overseas Breeding Sites*. ICBS Proceedings. Faculty of Biology Gadjah Mada University.
- Welly, M., Sanjaya, W., Primaoktasa, D., Putra, I. P., Tatas, M. J. 2011. *Profil Wisata Bahari Nusa Penida*. Coral Triangle Center. Denpasar.
- Widodo, W. 2014. Komposisi Index Nilai Penting Burung dalam kaitan studi Curik Bali (*Leucopsar rothschildi*) di Taman Nasional Bali Barat. *Zoo Indonesia*. 23(1): 21-34.
- Williams, P.L. and Koenig, W.D. 1979. Water dependence of birds in a temperate Oak woodland. *Auk*. 97: 339-350.
- Winter, M., Hawks, SE., Shaffer, JA., Johnson, D.H. 2003. Guidelines for finding nest of passerine birds in Tallgrass Praire. *The Prairie Naturalist*. 35(3): 197-211.
- Wirayudha, N. B. 2007. *Pelepasliaran Dan Perlindungan Burung Jalak Bali Di Nusa Penida*. FNPF. Nusa Penida.
- Wulandari, C. 2009. Identifikasi pola agroforestri yang diimplementasikan masyarakat pada lahan marjinal di Lampung Utara. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*. 14(3): 158-162.
- Yamagishi, S., Ueda, K. 1986. Simultaneous territory mapping of male fan-tailed warblers (*Cisticola juncidis*). *J. Field Ornithol.*, 57(3):193-199.
- Yap, C. and Charlotte, A. 2003. A study of the changes in the range sizes of white-vented mynas in Singapore. *The Raffles Bulletin of Zoology*. 51(1):159-163.