

DAFTAR PUSTAKA

- _____. 2010. *An Official Journal of the Society of Toxicology: 49th annual Meeting and ToxExpo*: Oxford University Press Volume 114 (1)
- _____. *Al-Qur'an dan Terjemahnya* (Madinah: Lembaga Percetakan Al-Qur'an Raja Fahd, 1418 H.)
- Agustini, Wiryowidagdo, dan Kusmana. 2007. Pengaruh Pemberian Ekstrak Biji Klabet (*Trigonella foenum-graecum* L.) Terhadap Perkembangan Uterus Tikus Putih Betina Galur Wistar Prepubertal. Indonesia: *Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia Vol.9 No.1*
- Akbar, B. 2010. *Tumbuhan dengan Kandungan Senyawa Aktif yang Berpotensi sebagai Bahan Antifertilisasi*. Jakarta: Adabia Press
- Amran, R. 2010. Menentukan Menopause Berdasarkan Indeks Maturasi dan pH Vagina. Palembang: *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan No.23*
- Apriadji, W. 2007. *Makanan Enak Untuk Hidup Sehat, Bahagia, dan Awet Muda*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Aspan, R., dkk. 2008. *Taksonomi Koleksi Tanaman Obat Kebun Tanaman Obat Citeureup*. Jakarta Pusat: BPOM Deputi Bidang Pengawasan Obat Tradisional, Kosmetik, dan Produk Komplemen Direktorat Obat Asli Indonesia
- Baziad, A. 2003. *Menopause dan Andropause*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Budi, U. 2006. *Buku Ajar : Dasar Ternak Perah (IPT 206)*. Medan : Departemen Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara
- Campbell and Reece. 2008. *Biologi: Edisi Kedelapan, Jilid 3* (Alih bahasa: Damaring Tyas W). Jakarta: Penerbit Erlangga
- Craig, Z., Marion, S., Funk, J., Boussein, M., and Hoyer, P. 2010. Retaining Residual Ovarian Tissue following Ovarian Failure has Limited Influence on Bone Loss in Aged Mice (Research Article). USA: *Journal of Osteoporosis*
- Cooke *et al.* 1995. Mechanism of estrogen action: lessons from the estrogen receptor- α knockout mouse: *Biol Reprod* 59

- Darmadi, dkk. 2011. Efek Ekstrak Kacang Tunggak terhadap Osteoblast dan Osteoklast pada Tikus dengan Ovariectomi: *Jurnal Kedokteran Brawijaya*
- Department of Health and Human Services. 2001. *Menopause One Woman's Story, Every Woman's Story*. U.S: A Resource for Making Healthy Choices, Public Health Service National Institutes of Health Depdikbud, 1988. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Dini, K. 2002. *Kiat Sehat dan Bahagia di Usia Menopause*. Jakarta: Puspa Swara,
- Eka, F, dkk. 2011. Proses teknologi ekstrak Daun Katuk (*Sauropus androgynus*): *Tugas Mata Kuliah teknologi Herbal 1 Farmasi Universitas Surabaya*. Suarabaya: Diakses tanggal 07 April 2014
- Elkins, R. 2010. Genistein;Potent Soy Isoflavone.USA: *Artikel Kesehatan*
- Eroschenko. 2005. *DiFiore's atlas of Histology*. USA: Lippincott Williams & Wilkins
- Faustini *et al.* 1999. Oestrogen Deficiency In Men: Where Are We Today?: *Eur J Endocrinal*. 140
- Green, Foss, dan Kelly. 2005. Genistein,a natural product from soy, is a potent inhibitor of transthyretin amyloidosis.Asland: *Jurnal PNAS Vol.102, No.41*
- Gruber, *et al.* 2002. Production And Actions Of Estrogens. England: *The New England Journal of Medicine Vol. 346, No. 5*
- Hadi, R.S. 2011. Mekanisme Apoptosis Pada Regresi Sel Luteal. Jakarta: *Majalah Kesehatan PharmaMedika, 2011 Vol,3, No,1* (Tinjauan Pustaka)
- Hassan. 2006. *Tafsir Al-Ahkam*. Jakarta: Penerbit Kencana
- Heffner, Linda J. dan Schust, Danny J. 2006. *At a Glance Sistem Reproduksi* (Alih Bahasa: dr. Vidhia Umami). Jakarta: Penerbit Erlangga
- Hernawati. 2009. *Perbaikan Kinerja Reproduksi Akibat Pemberian Isoflavon Dari Tanaman Kedelai*. Bandung : FMIPA UPI (Ringkasan skripsi)

- Immanuel, *et al.* 2010. *Clinical appearance and vaginal cytology of atrophic vaginitis in postmenopausal women (Gambaran vaginitis atrofi pada perempuan pascamenopause berdasarkan tampilan klinis dan sitologi vagina)*. Manado: Indones J, Vol 34, No 2 (Research Report)
- Johnson, MH., Everitt, BJ. 1984. *Essential Reproduction. Ed ke-2*. London.. Blackwell Scientific Publications
- Junquera dan Carnero.1982. *Histologi Dasar Edisi 3* (alih bahasa: Adji Dharma). Jakarta: EGC
- Karaman, dkk, 2013. *Gambaran Histologis Tulang Vertebrae Dan Profil Hormon Estrogen Pada Tikus Putih (Rattus norvegicus) Ovariektomi Setelah Mendapat Terapi Tepung Tulang Ikan Tuna Madidihang (Thunnus albacares)*. Malang: FMIPA Universitas Brawijaya (ringkasan skripsi)
- Karlina, Y. 2003. *Siklus Estrus dan struktur Histologi Ovarium Tikus Putih (Rattus norvegicus) Setelah pemberian Alprazolam*. FMIPA.UNS (ringkasan skripsi)
- Katzung, BG. 2010. *Basic and Clinical Pharmacology, 10ed* (alih bahasa: Aryandhito Widhi N, Lero Rendy dan Linda Dwijyanthi). EGC: Jakarta
- Kim dan Barnes. 1998. *Mechanisms of action of the soy isoflavone genistein: emerging role for its effects via transforming growth factor signaling pathway¹⁻³*.USA: *American Journal Clinic Nutrition, Vol.68*
- Kuslestari. 2008. *Perkembangan Folikel dan Pengendalian Hormon terhadap Siklus Ovarium*. Jakarta: *Jurnal Kedokteran WIDYA Tahun 25*
- Kusmana, dkk. 2007. *Efek estrogenik ekstrak etanol 70% kunyit (curcuma domestica val.) Terhadap mencit (mus musculus l.) Betina yang diovariektomi*. UI: *Makara, sains, vol. 11, no. 2, november 2007: 90-97*
- Kusumawati, Diah. 2004. *Bersahabat Dengan Hewan Coba*.Yogyakarta:Gadjah Mada University Press
- Lacy and O’Kennedy. 2004. *Studies on Coumarins and Coumarin-Related Compounds to Determine their Therapeutic Role in the Treatment of Cancer*. Ireland: *Current Pharmaceutical Design, Vol.10 ,No.30*
- Lesson. 1996. *Farmakologi. Pendekatan Proses Keperawatan*. Jakarta: EGC

- Maggie keck Diamond –Stanic.2008. *Diabetic Kidney Disease In The Vcd Model Of Menopause*. Tucson : The University Of Arizona (Desertation)
- Masyitha, D. 2006. Struktur Mikroskopik Tulang Mandibula pada Tikus Ovariectomi dan Pemberian Pakan Rasio Fosfat/Kalsium Tinggi. *Aceh:Media Kedokteran Hewan Vol.22,No.2*
- Muhammad, *et al.* 2009. Effect of 4-vinylcyclohexene Diepoxide on Peripubertal and Adult Sprague-Dewley Rats: Ovarian, Clinical, and pathologic Outcomes: *Comp Med. 2009 February; 59(1): 46–59. Published online 2009 February*
- Muliani, H. 2011. Pertumbuhan mencit (*Mus musculus* L.) Stelah pemberian Biji Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L.). Laboratorium Biologi Struktur dan Fungsi Hewan Jurusan Biologi FMIPA UNDIP: *Buletin Anatomi dan Fisiologi Vol.XIX, No.1*
- Nadhifah. U. 2010. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Pegagan (Centella asiatica (L.) Urban) Dosis Tinggi Sebagai Bahan Antifertilitas Terhadap Kadar Enzim GPT-GOT dan Gambaran Hstologi Hepar Mencit (Mus musculus) Betina*. Malang: Jurusan Biologi, Fakultas SAINTEK UIN Maliki Malang (Ringkasan Skripsi)
- Nalley, dkk. 2011. Penentuan Siklus Estrus Berdasarkan Gambaran Sitologi Vagina dan Profil Hormon pada Rusa Timor (Determination Of The Estrous Cycle Based On Vaginal Cytology And Hormone Profile In Timor Hind). Institut Pertanian Bogor (Bogor Agricultural University): *Jurnal Veteriner Juni Vol. 12 No. 2*
- Nursyah, D.A. 2012. *Gambaran Siklus Estrus Tikus Putih (Rattus norvegicus) Ovariectomi Yang Diberi Tepung Daging Teripang (Holothuria scabra)*. Bogor: Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor (Skripsi)
- Nugroho, T. 2010. *Buku Ajar Ginekologi Untuk Mahasiswi Kebidanan*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Nurchahyo, H. 2010. *Diktat Histologi dan Mikroskopi Anatomi*. Yogyakarta: Jurusan Pend.Biologi FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta
- Nuryanto, K. 2006. *Hubungan Antara Keluhan, Gejala Klinis dan Sitologi Vagina pada Vagnitis Atrofi Wanita Pascamenopause*. Jakarta. Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia (RINGKASAN TESIS)

- Ososki, *et al.* 2003. Phytoestrogen:a Review of the Present state of Research.USA: *Phytotherapy Research, Vol.17*
- Permatasari, dkk. 2013. *Pengaruh Metanol Daun Ciplukan (Physalis minima L.) Terhadap Jumlah Osteoklas Tulang alveolar Mandibula Tikus Putih (Rattus norvegicus) Strain Wistar Pasca Ovariectomi.* Malang. Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya (Ringkasan Skripsi)
- Pilsakova, L. *el al.* 2010. The Physiological Actions of Isoflavone Phytoestrogens. Austria: *Physiol. Res.* 59
- Prishandono, dkk. 2009. Pengaruh Penambahan Ekstrak Picung (*Pangium edule*) dengan Air dan Etanol Terhadap Recovey *Escherichia coli* dan *Staphylococcus sp.* Serta Total Mikrobial Pada Daging Sapi Giling. *Laporan Penelitian Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya Malang.* Malang : Diakses tanggal 07 April 2014
- Purnamasari, dkk. 2012. Efek Fraksi N-Butanol Daging Buah Lerak (*Sapindus rarak* DC) Terhadap Fertilitas Dan Histologi Saluran Reproduksi Mencit (*Mus Musculus*) Betina. Surabaya: *Jurnal Matematika dan Ilmu pengetahuan alam / vol. 15 no. 1*
- Puspitadewi dan Sunarno. 2007. Potensi Agensia Anti Fertilitas Biji Tanaman Jarak (*Jatropha curcas*) dalam Mempengaruhi Profil Uterus Mencit (*Mus musculus*) Swiss Webster. FMIPA UNDIP: *Jurnal Sains & Matematika (JSM) Volume 15, Nomor 2*
- Raden, A. 2011. Efek Ekstrak Pegagan (*Centella asiatica*) pada *Rattus norvegicus* Wistar yang Dilakukan Ovariectomi Terhadap Proliferasi Epitel pada Dinding Vagina.Surakarta: *Jurnal Ilmiah Kedokteran Hewan Vol.4,No.1*
- Robinson, T.R. 2005. *Genetics For Dummies.* River St.Hoboken .Published by Wiley Publishing, Inc.
- Roitz, R. 1993. *Menopause Suatu Pendekatan Positif* (terj. Laila H. Hasyim). Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Saraswati, S. 2010. *52 Penyakit Perempuan : Mencegah dan Mengobati 52 Penyakit yang Sering Diderita Perempuan.* Yogyakarta: Penerbit Katahati
- Sari dan Yuniarti. 2004. Efek Estrogenik Dari Ekstrak Etanol Daun Sambung Nyawa (*Gynura procumbens* (Lour.) Merr.) Pada Tikus. Yogyakarta : *Majalah Farmasi Indonesia,15(4)*

- Sawitri, dkk. 2009. Kulit dan Menopause: Manifestasi dan Penatalaksanaan. Surabaya: *Artikel Berkala Ilmu Kesehatan , Kulit, dan kelamin Vol.21, No.1*
- Shihab, Q. 2002. *Tafsir Al-Misbah: Pesan, Kesan, dan Keserasian al-Qur'an*. Jakarta: Lentera Hati, Vol.10
- _____. 2002. *Tafsir Al Misbah : Pesan, kesan, dna keserasian Al-Qur'an*. Jakarta: Lentera Hati, Vol.11
- Sihombing, dkk. 2010. Status Gizi dan Fungsi Hati Mencit (Galur CBS-Swiss) dan Tikus Putih (Galur Wistar) di Laboratorium Hewan Percobaan PUSLITBANG Biomedis dan Farmasi. Jakarta: *Media LITBANG Kesehatan Vol.XX, No.1*
- Sitasiwi, dkk. 2005. *Fluktuasi Hormon Estradiol Mencit (Mus musculus) Setelah Konsumsi haran Tepung Kedelai*. Semarang: Jurusan Biologi FMIPA UNDIP
- Sitasiwi, A. 2009. *Hubungan Kadar Hormon Estradiol 17- β dan Tebal Endometrium Uterus Mencit (Mus musculus L.) Selama Satu Siklus Estrus*. Semarang: Jurusan Biologi FMIPA UNDIP
- Soares dan Warren. 2009. *The Menopausal Transition: interface Between Psychiatry and Gynecology Vol.175*. Basel: KARGER
- Speroff *et al.* 2005. *Clinical Gynecologic Endocrinology and Infertility 7th Edition*. USA: Lippincott Williams & Wilkins
- Stanic, N.K.Diamond. 2008 . *Diabetic Kidney Disease In The Vcd Model Of Menopause (Disertation)*. The University Of Arizona: Faculty Of The Graduate Interdisciplinary Program In Physiological Sciences
- Subekti dan Murdiarti. 2008. Pengaruh Daun Katuk (*Sauropus androgynus* L. Merr) dalam Ransum terhadap Fungsi Reproduksi pada Puyuh. Semarang: *JITV Vol.13 No.3*
- Sudarmanto dan Djunaidi. 2011. *Pengaruh Pemberian Tepung Daun Katu (Sauropus androgynus (l). Merr) Dalam Pakan Terhadap Profil Darah dan Respon Imun Induk Kelinci Menyusui*. Malang: Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya (Ringkasan Skripsi)

- Sulistiyawati dan Proverawati. 2010. *Menopause dan Sindrom Premenopause*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Suprayogi, A. 2012. *Peran Ahli Fisiologi Hewan dalam Mengantisipasi Dampak Pemanasan Global dan Upaya Perbaikan Kesehatan dan Produksi Ternak*. Bogor: Orasi Ilmiah Guru Besar Ipb
- Sutiyono, dkk. 2008. Pengaruh Pemberian Ekstrak Hipofisa terhadap Birahi dan Fertilitas pada Domba yang Birahinya Diserentakan dengan Progesteron. Semarang: *J.Indon.Trop.Anim.Agric.* 33 [1]
- Tagliaferri dan Tripathy. 2006. *The New Menopause Book* (Penerjemah: dr. Rani Maria). USA: Shambala Publications, Inc
- Toelihere MR. 1985. *Fisiologi Reproduksi pada Ternak*. Bandung: Penerbit Angkasa
- Turner dan Bagnara. 1988. *Endokrinologi Umum (Penerjemah: Drs. Marsojo)*. Yogyakarta: Airlangga University press
- Umar, N. 1999. *Argumen Kesetaraan Gender*. Jakarta: Paramadina
- Wijono, S. 2004. Isolasi Dan Identifikasi Asam Fenolat Pada Daun Katu (*Sauropus androgynus* (L.) Merr.). Jakarta: *Makara, Kesehatan, Vol. 8, No. 1, Juni 2004: Hal.35*
- Winarsi, H. 2005. *Isoflavon Berbagai Sumber, Sifat dan Manfaatnya Pada Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta: UGM Press
- Wiyasa dan Soehartono. 2008. Pengaruh Isoflavon Genistein Dan Daidzein Ekstrak Tokbi (*Pueraria lobata*) strain Kangean Terhadap Jumlah Osteoblas dan Osteoklas *Rattus norvegicus* Wistar *Hipoestrogen*. Surabaya: *Maj.Obstet. Ginekol. Indonesia Vol 32, No.3*
- Yanti, dkk. 2011. Efek Fitoestrogen Pada Supresi Osteoklatogenesis. Jakarta: *Jurnal Bahan Alam Indonesia Vol.7, No.7*
- Yatim, W. 1994. *Reproduksi dan Embryologi: Untuk Mahasiswa Biologi & Kedokteran*. Bandung: Penerbit Tarsito
- Zain, B. 2011. Pengaruh penggunaan Ekstrak Daun Katuk, Minyak Ikan Lemuru, dan Vitamin E terhadap Performans dan Kualitas Daging Ayam Broiler. Bengkulu: *Jurnal Sains Peternakan Indonesia Vol.6, No.2. Juli-Desember 2011*

Zulkarnaen, Y. 2003. *Gejala-gejala Wanita Perimenopause (Referat III)*. Palembang: Departemen Obstetri dan Ginekologi RSMH/ FK Universitas Sriwijaya