

DAFTAR PUSTAKA

- Asmarinah, 2013, Pemberian Ekstrak Buah Paria (*Momordica charantia* L.) pada Mencit Jantan Strain AJ dan Pengaruhnya Terhadap Fertilitas: Suatu Model Kontrasepsi Untuk Pria, Penelitian Universitas Indonesia.
- Christijanti, W., 2009, Penurunan Jumlah dan Motilitas Spermatozoa Setelah Pemberian Ekstrak Biji Pepaya (Kajian Potensi Biji Pepaya sebagai Bahan Kontrasepsi Alternatif), *Biosaintifika*, 19 – 26.
- Cos, P., Bruyne, T. D., Apers, S., Berghe, D. V., Pieters L., Vlietinck, A. J., 2003, Phytoestrogens : Recent Developments, *Planta Med* 2003, New York.
- Darusman, H.S., Rahminiwati, M., Sadiah, S., Batubara, I., Darusman, L.K., Mitsunaga, T., 2012, Indonesia Kepeel Fruit (*Stelechocarpus burahol*) as Oral Deodorant, *Research Journal of Medicinal Plant* 6, (2): 180-188.
- Eroschenko, V.P., 2010, *Atlas Histologi di Fiore dengan Korelasi Fungsional*, EGC, Jakarta
- Esteves, S.C., & Agarwal, A., 2011, Impact of the New WHO Guidelines on Diagnosis and Practice of Male Infertility, *The Open Reproductive Science Journal*, 3, 7-15
- Ganong, W.F., 2003, *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, edisi 20, EGC, Jakarta.
- Guyton, A.C., & Hall, J.E., 2006, *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, edisi 11, EGC, Jakarta.
- Handayani, L., 2007, Pil Kontrasepsi Laki-laki dengan Bahan Dasar Gandarusa (*Justicia gendarussa* Burm.F), *Majalah Kedokteran Indonesia*, Jakarta.
- Harlis, W.O., 2012, Uji Potensi Ekstrak Meniran (*Phyllanthus niruri*, L.) Terhadap Spermatogenesis Tikus (*Rattus norvegicus*, L.), *Paradigma*, (16) : 3-9.
- Hasanah, I.W., 2009, Pengaruh Ekstrak Daun Pegagan (*Centella asiatica*) Terhadap Spermatogenesis Mencit (*Mus musculus*), Jurusan Biologi Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri (Uin) Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Heriyanto, N.M. & Garsetiasih R., 2005, Kajian Ekologi Pohon Burahol (*Stelechocarpus burahol*) di Taman Nasional Meru Betiri, Jawa Timur, *Buletin Plasma Nutfah*, Bogor, 11

- Hestiantoro, A., Soebijanto, S., 2013, Konsensus Penanganan Infertilitas, Dalam : <http://sisterindo.org/wpcontent/uploads/2013/Konsensus%20Infertilitas%20Revisi%209-1.pdf>.
- Junqueira, L.C. & Carneiro, J., 2007, *Histologi Dasar : Teks dan Atlas*, edisi 10, EGC, Jakarta.
- Kartini, A., Mandera, L.I., Sadikin, V., 1998, *Endokrinologi : Dasar dan Klinik*, edisi 4, EGC, Jakarta.
- Kumala, P., Komala, S., Santoso, A.H., Sulaiman, J.H., Rienita, Y., 1998, *Kamus Saku Kedokteran Dorland*, edisi 25, EGC, Jakarta.
- Lukitaningsih, E., 2010, Fitoestrogen : Senyawa Alami Yang Aman Sebagai Pengganti Hormon Estrogen Pada Wanita. Dalam : <http://farmasi.ugm.ac.id/mipto/file/abstract/79FITOESTROGEN-1%20%28Bu%20Endang%20Lukitaningsih%29.pdf>
- Nugroho, Y. A. & Soeradi, D. O., 2002, Toksisitas Akut Dan Efek Pemberian Ekstrak Etanol Kayu Secang (*Caesalpinia sappan* L) Terhadap Struktur Anatomi Tubulus Seminiferus Testis Tikus Putih, *Jurnal Bahan Alam Indonesia* (1) 1.
- Nurliani A., Rusmiati, Santoso H.B., 2005, Perkembangan Sel Spermatogenik Mencit (*Mus Musculus* L.) Setelah Pemberian Ekstrak Kulit Kayu Durian (*Durio Zibethinus* Murr.), *Berk. Penel. Hayati*, Kalimantan Selatan, (11) : 77–79.
- Price, S.A. & Wilson, L.M., 2006, *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, edisi 6, EGC, Jakarta
- Priyadi, H., Takao, G., Rahmawati, I., Supriyanto, B., Nursal, W.I., Rahman, I., 2010, Five hundred plant species in Gunung Halimun Salak National Park, West Java, *CIFOR*, Bogor.
- Purwatiningsih, Purwantini, I., Santoso, D., 2011, Identification Of Standard Parameters Of Kepel Leaves [*Stelechocarpus Burahol* (Bl.) Hook. F. & Th.] And The Extract As Raw Material For Anti-Hyperuricemic Medicaments, *Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research* 4 (1).
- Rughn, R., 1967, *The Mouse Its Reproduction and Development*, Burgers Publishing Company, USA.
- Satriyasa, B. K. & Pangkahila, W. I., 2010, Fraksi Heksan dan Fraksi Metanol Ekstrak Biji Pepaya Muda Menghambat Spermatogonia Mencit (*Mus musculus*) Jantan, *Jurnal Veteriner* 11 (1).

- Scally, M., 2006, Anabolic Steroid Induced Hypogonadism (ASIH), Dalam : <http://thinksteroids.com/articles/anabolic-steroid-induced-hypogonadism/>.
Dikutip : tanggal 8 April 2006.
- Schanbacher, B. D., 2004, Hormonal Interrelationship Between Hypothalamus, Pituitary and Testis of Rams and Bulls, *Journal of Animal Science*, American Society of Animal.
- Susetyarini, E., 2011, Efek Senyawa Aktif Daun Beluntas Terhadap Kadar Testosteron Tikus Putih (*Ratus norwegicus*) Jantan, *GAMMA* (5), 21 – 27.
- Tendy, R.S., 2012, Pengaruh Infusa Buah Leunca (*Solanum nigrum L.*) Terhadap Jumlah Spermatozoa Mencit *Swiss webster* Jantan, Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha Bandung.
- Tisnadjaja, D., Saliman, E., Silvia, Simanjuntak P., 2006, Pengkajian Burahol (*Stelechocarpus burahol* (Blume) Hook & Thomson) sebagai Buah yang Memiliki Kandungan Senyawa Antioksidan, *Biodiversitas*, Bogor, 199-202.
- WHO, 2010, WHO Laboratory Manual For The Examination And Processing Of Human Semen, *1211 Geneva 27*, Switzerland.
- Widiyani, T., 2006, Efek Antifertilitas Akar Somjawa (*Talinum paniculatum* Gaertn.) Pada Mencit Jantan, *Bulan Penelitian Kesehatan* 34 (3) : 119-128.