

## DAFTAR PUSTAKA

- Dahlan, M. S 2008, *Langkah - Langkah Membuat Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan*, Sagung Seto, Jakarta.
- Dahlan, M. S 2008, *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Salemba, Jakarta.
- Darmojo & Boedhi, R 2006, *Buku Ajar Geriatri (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut) Edisi 4*, Balai Penerbit FK UI, Jakarta.
- Dorland, W. A 2002, *Kamus Kedokteran Dorland*, EGC, Jakarta.
- Graham, S. L 1997, *Buku Ajar Ortopedi dan Fraktur Sistem Apley* Edisi 7, USU Press, Medan.
- Greenspan, F. S 2007, *Basic and Clinical Endocrinology Edisi 8*, EGC, Jakarta.
- Guyton, A. C 2007, *Textbook of Medical Physiology*, EGC, Jakarta.
- Kecenderungan Osteoporosis di Indonesia 6 Kali Lebih Tinggi Dibanding Negeri Belanda. *Departemen Kesehatan RI 2004*
- Levine, J. S 1991, *Biology Discovering Life*, D C Health & Co, United States.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Pedoman Pengendalian Osteoporosis. *Keputusan Menteri Kesehatan RI No.1142/MENKES/SK/XII/2008*, Departemen Kesehatan RI.
- Price, S. A. 2012, *Pathophysiology, Clinical Concepts of Disease Processes Edisi 5*, EGC, Jakarta.
- Ramadan , W.A. 2014, *Hubungan Densitas Tulang Dengan Kehilangan Gigi*, Universitas Hassanudin, Makassar.
- Rasjad, C. 2007, *Pengantar Ilmu Bedah Ortopedi*, Yarsif Watampone, Jakarta.
- Rose, L. 1994, *Osteoporosis : The Silent Epidemic*, Allen & Unwin, New South Wales.
- Sastroasmoro, S. & Ismael, S. 2008, *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis (Edisi 5)*, Sagung Seto, Jakarta.
- Savita, O, 2011, *Mekanisme Absorpsi Calcium*, diakses pada Februari 2014, <http://oryza-savita135rsh.blogspot.com/2011/06/mekanisme-absorpsi-calsium.html>.

- Sherwood, L. 2012, *Human Physiology : From Cells to Systems Edisi 8*, EGC, Jakarta.
- Sudoyo, A. W. 2014, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Interna Publisher, Jakarta.
- US National Library of Medicine 2010, *Bone Density*, Medical Subject Headings. Diakses pada Mei 2015 dari situs [www.nlm.nih.gov](http://www.nlm.nih.gov)
- Utomo, M 2010, *KTI Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepadatan Tulang Pada Wanita Postmenopause* Universitas Muhammadiyah Semarang, diakses pada Januari 2014 dari situs <http://jurnal.unimus.ac.id>.
- Wardhana, W. 2012, *KTI Faktor-Faktor Osteoporosis Pada Pasien Dengan Usia di Atas 50 tahun* Universitas Diponegoro, diakses pada Januari 2015, [http://eprints.undip.ac.id/37820/1/Wisnu\\_W\\_G2A008196\\_Lap.KTI.pdf](http://eprints.undip.ac.id/37820/1/Wisnu_W_G2A008196_Lap.KTI.pdf)
- Wardhana, W. 2014, *KTI Faktor-Faktor Osteoporosis Pada Pasien Dengan Usia di Atas 50 tahun*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Widya, W 2010, *Pengaturan Hormon Paratiroid*, diakses pada September 2014, <http://whydiawedha.blogspot.com/2010/07/metabolisme-kalsium-fosfat-vitamin.html>
- Zawawi, A. S. A 2014, *Homeostasis Kalsium*, diakses pada September 2014, <http://nadhmieyscollectionsproduk.blogspot.com/p/ostematrix.html>