

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Andayani K (2013). Hubungan Konsumsi Cairan Dengan Status Hidrasi Pada Pekerja Industri Laki-laki. Skripsi. FK Universitas Diponegoro.
- Anderson S (2005). Patofisiologi Konsep Klinis Proses Penyakit, Edisi Keenam. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 308-340.
- Barasi ME (2007). Nutrition at a Glance. Jakarta: Erlangga, pp: 68-69.
- Batmanghelidj F (2007). Air Untuk Menjaga Kesehatan, Penyembuhan dan Kehidupan. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, pp: 53-70.
- Bowman BA, Russel RM (2001). Present Knowledge In Nutrition, Eighth Edition. USA: ILSI Press, pp: 115-122.
- Briawan D, Hardinsyah, Marhamah, Zulaikhah, M. Aries (2011). Konsumsi Minuman Dan Preferensinya Pada Remaja Di Jakarta Dan Bandung. Gizi Indonesia, 34(1): 43-51.
- Buanasita A, Andriyanto, Indah S (2015). Perbedaan Tingkat Konsumsi Energi, Lemak, Cairan dan Status Hidrasi Mahasiswa Obesitas dan Non Obesitas. Indonesian Journal of Human Nutrition, 2(1): 11-22.
- Cahyani V (2014). Konsumsi Cairan Dan Status Hidrasi Pada Lansia di Panti Sosial Tresna Werdha Mulia Dharma Kabupaten Kubu Raya. Naskah Publikasi Skripsi. FK Universitas Tanjungpura.
- Departemen Kesehatan (2005). Pedoman Umum Gizi Seimbang (PUGS). Jakarta: Depkes.
- Diyani DA (2012). Hubungan Pengetahuan, Aktivitas Fisik, dan Faktor Lain Terhadap Konsumsi Air Minum Pada Mahasiswa FKM UI Tahun 2012. Skripsi. FKM UI.
- Geissler (2009). Fundamentals of Human Nutrition, First Edition. Churchill Livingstone: Elsevier, pp: 73-75.
- Gustam (2012). Faktor Dehidrasi Pada Remaja Dan Dewasa. Skripsi. FEM IPB.
- Guyton AC, Hall JE (2007). Buku Ajar Fisiologi Kedokteran, Edisi Kesebelas. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 307-323.
- Hardinsyah, Santoso BI, Siregar P, Pardede SO (2012). Air Bagi Kesehatan. Jakarta: Centra Communications, pp: 1-22.

- Hartono A (2006). Terapi Gizi dan Diet Rumah Sakit. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 117-120.
- Lentini B (2014). Hubungan Kebiasaan Sarapan Dan Status Hidrasi Dengan Konsentrasi Berfikir Pada Remaja. Skripsi. FK Universitas Diponegoro.
- Mann J, Truswell AS (2002). Essentials of Human Nutrition, Second Edition. New York: Oxford University Press, Inc, pp: 113-119.
- Notoatmodjo S (2007). Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: Rineka Cipta, pp: 261-268.
- Pertiwi D (2015). Status Dehidrasi Jangka Pendek Berdasarkan Hasil Pengukuran PURI Menggunakan Grafik Warna Urin Pada Remaja Kelas 1 & 2 Di SMAN 63 Jakarta Tahun 2015. Skripsi. FKM Universitas Islam Nasional Syarif Hidayatullah.
- Prayitno SO, Dieny FF (2012). Perbedaan Konsumsi Cairan Dan Status Hidrasi Pada Remaja Obesitas Dan Non Obesitas. Journal Of Nutrition College, 1(1): 144-152.
- Putri RT (2016). Pengetahuan Tentang Cairan, Konsumsi Cairan, IMT, & Status Hidrasi Pada Atlet Marching Band Di Pelatda PON Banten 2016. Skripsi. FKM Universitas Esa Unggul.
- Ratnasari, Moesijanti S (2012). Hubungan Pola Minum Dan Jumlah Konsumsi Cairan Dari Minuman Terhadap Status Dehidrasi Santriwati Usia 16-18 Tahun Di Pondok Pesantren Darunnajah Jakarta Selatan Tahun 2012. Gizi Indonesia, 35(2): 120-125.
- Riyanto A (2011). Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan. Bantul: Nuha Medika, pp: 102.
- Rosmaida (2011). Hubungan Faktor Internal dan Eksternal dengan Konsumsi Air Putih pada Remaja Penghuni Asrama Mahasiswa UI Depok Tahun 2011. Skripsi. FKM UI.
- Sastroasmoro S, Sofyan I (2002). Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta: CV. Sagung Seto, pp: 283.
- Sayogo S (2006). Gizi Remaja Putri. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, pp: 4-42.
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Simadibrata M, Setiyohadi B (2014). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Edisi Keenam. Jakarta: Interna Publishing, pp: 2241-2256.

Shinya H. 2008 . The Miracle of Enzyme. Bandung: Qanita, pp: 267.

Shirreffs SM (2003). Markers of Hydration Status. European Journal of Clinical Nutrition, 57(2): S6–S9.

Sjamsuhidajat R (2010). Buku Ajar Ilmu Bedah de-Jong, Edisi Ketiga. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 166-173.

Sloane E (2003). Anatomi dan Fisiologi Untuk Pemula. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 333-338.

Strasinger, Lorenzo (2008). Urinalysis and Body Fluids 5th Edition. USA: Davis Company.

Tirtawinata TC (2006). Makanan Dalam Perspektif Islam dan Ilmu Gizi. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, pp: 55-60.

Wardlaw GM, Hampl JS (2007). Perspective in Nutrition, Seventh Edition. New York: The Mc Graw Hill Companies, Inc.

Webster J, Madden A, Holdsworth M (2014). Gizi dan Dietetika. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 162-163.

Williams L, Wilkins (2007). Nutrition Made Incredible Easy, Second Edition. Jakarta: EGC Kedokteran, pp: 79-90.

