

## DAFTAR PUSTAKA

- Advait P, Sandesh V, Parelkar, Sanjay N, Oak, Rahul K, Gupta, Beejal V, Sanghvi, Mitesh B, Rajashekhar P. (2012) peran terapy oksigen hiperbarik pasien cedera kepala berat pada anak-anak. *American Journal Of Health*. 4. 110.
- Alimul, A.,A., H.(2006). Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia. Jakarta: Salemba Medika.
- Asikin, Z. (1991). *Simposium keperawatan penderita cedera kepala. Penatalaksanaan penderita dengan alat bantu napas*, Jakarta.
- Bahrudin (2008). *Asuhan Keperawatan Pasien Cedera Kepala*. Jakarta: EGC
- Bannett, Trytko, Jonker (2006). Terapi oksigen hiperbarik untuk adjunctive pengobatan traumatic. *American Journal Of Public Health*. 10. 111.
- Basmantika, I. A. (2005). Cidera Otak sekunder. Jakarta: SMF Fakultas Ilmu kedokteran.
- Brooker, Chris (editor). (2008). *Terapi Oksigen Pasien Cedera Kepala*. Jakarta: EGC.
- Brunner, L.S, Suddarth, D. S, Suzanne C. O'Connell, S, Brenda G. B. (2001). *Brunner and Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing, Volume1*. Jakarta: EGC
- Chris, B. (2008). *Enslikipedia keperawatan*. Jakarta : EGC.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2005). *Standar pelayanan keperawatan di ICU*. Jakarta: Depkes.
- Dongoes (2000). *Rencana asuhan keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Dongoes & Maryliun E. (1999). *Rencana asuhan keperawatan*, (edisi 3). Jakarta: EGC.
- Donna, L, Marilyn, H, David, W, Marilyn, L, Patricia, S. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik, Volume I*. Edisi 6. Jakarta : EGC.
- Faizin, A. (2010) *Pengaruh Pengaturan Posisi Kepala Terhadap Mean Arterial Pressure pada Pasien Stroke di Instalasi Rawat Inap RSUD. Prof, Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Skripsi.

- Hastono, S.P. (2006). *Statistik kesehatan*, Jakarta: Divisi Buku Perguruan Tinggi. PT Raja Grafindo Persada.
- Hudak dan Gallo. (1996). *Keperawatan Kritis Pendekatan Holistik*. Volume II. Edisi 6. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Japardi. 2003. *Cedera kepala secara operatif. Bagian bedah*: Fakultas kedokteran universitas Sumatera Utara.
- Klabunde & Richard. (2012). *Cardiovascular Physiology Concepts* (edisi 2). Lippincott Williams & Wilkins. Baltimore. USA
- Long, M.J. 1999. *Diagnosa keperawatan*. (edisi 6). Jakarta: FKUI.
- Mappiwali, A. (2009). *Cidera Kepala : Trauma Capitis*. Karya Ilmiah.
- Muttaqin, A. (2008). *Pengantar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2002). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. (2005). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta Rineka Cipta.
- Nursalam. 2008. *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan Ed. 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, P. A. & Perry, A. G. (2005). *Buku ajar fundamental keperawatan: Konsep proses dan praktek*, Vol I, Alih Bahasa: Yasmin Asih. Jakarta: EGC.
- Prakash, Sandesh V, Parelkar, Sanjay N, Oak. (2012). Peran terapi oksigen hiperbarik cedera kepala berat pada anak-anak. *Dentika dental journal*. 1. 18.
- Smeltzer, S. C. & Brenda G. B. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah: Brunner Suddarth, Vol. 1*, Jakarta: EGC.
- Sriyanto (2007). *Hubungan antara peningkatan volume hematoma epidural (EDH) dengan peningkatan kadar Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) plasma ( The correlation between epidural hematoma (EDH) volume and GFAP's plasma concentration)*. Tesis.
- Sunardi (2010). *Manajemen Peningkatan Tekanan Intrakranial Valsava Maneuver Dan Pengikatan*. Karya Ilmiah.
- Targhib, M. (2011). *Pelatihan Basic Trauma & Cardiac*. Purwokerto: RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo.

Tarwoto (2012). Pengaruh Latihan *Slow Deep Breathing* Terhadap Intensitas Nyeri Kepala Akut Pada Pasien Cedera Kepala Ringan. *Journal health quality*. 2. 4. 201.

Tarwoto, Wartonah, Eros, S. S. (2007). *Keperawatan Medikal Bedah, Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta : Sagung Seto.

Usman, F. S. (2004). Resiko Kematian Pada Pasien Cedera Kranioserebral Berat Ditinjau Dari Aspek PaO<sub>2</sub> Dan PaCO<sub>2</sub>. Jakarta: FKUI.

Vita, R. (2010). Mean arterial pressure postresusitasi sebagai predictor keluaran pasien cedera otak traumatic berat dengan gambaran CT cedera difus. Skripsi.