

DAFTAR PUSTAKA

- Adam T Hirst, ddk, (2010) *Symptom Burden In Individuals with Cerebral Palsy.*
- ADT, (2013) *Dipilihlah massage sebagai bentuk intervensi untuk menurunkan kelelahan otot, selanjutnya juga mengatakan bahwa rasa pegal dan rasa lelah bisa diminimalkan dengan pemijatan (massage) selama beberapa menit.* Jakarta
- Ashour, D. B. (2013) *Risk factors & complication of cerebral palsy in misurata hospital.* SJAMS.
- Asociation, V. D. (2008). A Complex Coordination of Central and Peripheral Systems. *Human Balance System*, 1-5.
- Bialik, G. M. (2009) *Cerebral Palsy : Classification and Etiology.* ACTA.
- Chandan Kumar, (2014) *Effectiveness of Myofascial Release on Spasticity and Lower Extremity Function in Diplegic Cerebral Palsy: Randomized Controlled Trial.* International Journal of Physical Medicine & Rehabilitation
- Darto Saharso, (2009) *Countinaing Education, Ilmu kesehatan anak XXXVI, Cerebral Palsy*
- David B. Allison, M. S. (1997). Hypothesis Concerning the U-shaped Relation between Body Mass Index. *American Journal of Epidemiology*.
- Elita Mardiani, (2006) *Tesis faktor-faktor risiko prenatal dan perinatal kejadian cerebral palsy.* Semarang. Universitas Diponegoro;
- Handryastuti, (2014) *Klasifikasi Cerebral Palsy*
- Kraemer, R. F. (2006). Muscular Balance. In P. J. Foster, *Physiological assessment of Human Fitness* (p. 141). United States of America
- Mohamed Ali Elshafey, dkk, (2014) *Functinal Stretching Exercise Submitted for spastic Diplegic Children: A Randomized Control Study*
- Nurul Janah, (2013) *Penalaksanaan Massage,* Universitas Muhammadiyah Surakarta,

Risky Novita Sari .*Program Studi Diploma III Fisioterapi fakultas ilmu kesehatan universitas muhammadiyah surakarta. 2013.* Surakarta

Saharso, D (2006). *Cerebral palsy: diagnosis dan tatalaksana. Surabaya : kelompok studi neorodevelopment bagian ilmu kesehatan anak fk unair RSU Dr. Soetomo .* Surabaya

Sehrawat, N. (2014). *Cerebral palsy: a dental update.IJCP*



