

Daftar Pustaka

- Aji, F. D. 2004. Kualitas Hidup Anak Pasca Sindrom Syok Dengue. *Tesis*. Program Pendidikan Dokter Spesialis I Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. <http://eprints.undip.ac.id>. tanggal 21 Maret 2014.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek edisi Revisi VI*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Arnaud, C., White-Koning, M., Michelsen, S.I., Parkes, J., Parkinson, K., Thyen, U., *et al.* 2008. Parent-reported Quality of Life of Children with Cerebral Palsy in Europe. *Pediatr.* 121(1):54-64.
- Beckung, E., White-Koning, M., Marcelli, M., McManus, V., Michelsen, S. 2008. Health Status of Children with Cerebral Palsy Living in Europe: a multi-centre study. *Child Care Health Dev.* 34(6): 806-814.
- Bjorklund, R. 2007. *Cerebral Palsy*. Marshall Cavendish Corporation, New York. pp.10 <http://books.google.co.id/>. tanggal 16 Desember 2013.
- Bulan, S. 2009. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Anak Thalassaemia Beta Major. *Tesis*. Program Pascasarjana Magister Ilmu Biomedik dan Program Pendidikan Dokter Spesialis I Ilmu Kesehatan Anak Universitas Diponegoro, Semarang.
- Cheng, P., Ana, M., Gutierrez-Carolina., Kristin, A., Loiselle., Strieper, M., Frias, P., *et al.* 2013. Health Related Quality of Life and Social Support in Pediatric Patients with Pacemakers. *J Clin Psychol Med.* 21:92-102.
- Cohen, S., Syme, S.L., 1985. *Issues In The Study and Application of Social Support. Social Support and Health. Sheldon Cohen, S, Leonard Syme (Eds.)*, San Francisco: Academic Press, Inc. pp. 3-22.
- Cohen, S., Wills, T.A. 1985. *Stress, Social Support, and the Buffering Hypothesis*. American Psychological Association, Inc. 98(2): 310-357.
- Dahlan, M. S. 2010. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan Edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, M. S. 2013. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Davis, E., Waters, E., Mackinnon, A., Reddihough, D., Graham, H.K., Mehmet-Radji, O., *et al.* 2006. Paediatric Quality of Life Instruments: a review of the impact of the conceptual framework on outcomes. *Dev Med Child Neurol.* 48:311-318.
- Dickinson, H.O., Parkinson, K.N., Ravens-Sieberer, U., Schirripa, G., Thyen, U., Arnaud, C., *et al.* 2007. Self-reported Quality of Life of 8-12 Year Old

Children with Cerebral Palsy: a cross sectional European Study. *The Lancet*. 369: 2171-2178.

Dwiningsih, S.W. 2005. Hubungan antara Dukungan Sosial dengan Kemampuan Merawat Diri Pada Siswa Penderita Cerebral Palsy Ringan Di Sekolah Dasar Luar Biasa Yayasan Pembinaan Anak Cacat Semarang. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Pendidikan Psikologi Universitas Negeri Semarang, Semarang.

Engel J, Petrina T, Dugdeon B, McKearnan K. 2005. Cerebral Palsy and Chronic Pain: a descriptive study of children and adolescents. *Phys Occup Ther Pediatr*. 25(4):73-84.

Engelica, I. 2008. Problem Focused Coping Ibu yang Memiliki Anak Cerebral Palsy Ditinjau dari Self Efficacy dan Tingkat Pendidikan. *Skripsi*. Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang. <http://eprints.unika.ac.id/>. tanggal 6 April 2014.

Gaskin, C.J. 2005. Physical Activity In the Lives of Adults with Cerebral Palsy. *Tesis*. Faculty of Human Development Victoria University.

Gunarwati, S. 2007. Faktor Risiko Palsi Serebral pada Masa Perinatal. *Tesis*, Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Hamidah, S. A. 2012. Hubungan antara Penerimaan Diri dan Dukungan Sosial dengan Kemandirian pada Penyandang Cacat Tubuh di Balai Besar Rehabilitasi Sosial Bina Daksa (BRSBD) Prof. Dr. Soeharso Surakarta. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Psikologi Universitas Negeri Surakarta, Surakarta.

Hanan, M. 2005. *Dukungan Sosial Keluarga Dalam Membantu Proses Sosialisasi Penderita Autisme*. (Absrt). <http://elib.unikom.ac.id/>. tanggal 24 Februari 2014.

Harnilawati. 2013. *Konsep dan Proses Keperawatan Keluarga*. Pustaka As Salam, Sulawesi Selatan. h.26-27.

Kennes, J., Rosenbaum, P., Hanna, S.E., Walter, S., Russel, D., Raina, P., *et al*. 2002. Health Status of School-Age Children with Cerebral Palsy: Information from a Population-Based Sample. *Dev Med Child Neurol*. 44:240-247.

Krakovsky, G., Huth, M.M., Lin, L., dan Levin, R.S. 2007. Functional Changes in Children, Adolescents, and Young Adults with Cerebral Palsy. *Research in Dev Disabil*. 28:331-340.

Kuntjoro. Z.S. 2002. *Dukungan sosial pada lansia*. http://www.e-psikologi.com/epsi/lanjutusia_detail.asp?id=183. tanggal 17 Desember 2013.

- Kusumadewi, S. 2007. Hubungan antara Dukungan Sosial dan Strategi Koping pada Pasien Fraktur Pasca Gempa di Kecamatan Jetis Bantul Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Law, M., Hanna, S., Anaby, D., Kertoy, M., King, G., dan Xu, L. 2014. Health-related Quality of Life of Children with Physical Disabilities: a longitudinal study. *BMC Pediatr*. pp.1-10.
- Lim, M.S.Y., dan Wong, C.P. 2009. Impact of cerebral palsy on the quality of life in patients and their families. *Neurol Asia*. 14:27-33.
- Maimunah, S. 2012. Studi Eksploratif Tentang Konsep Diri dan Perilaku Koping pada Individu dengan Cerebral Palsy. *Tesis*, Pascasarjana UGM: Yogyakarta.
- Majnemer, A., Shevell, M., Law, M., Poulin, C., Rosenbaum, P. 2008. Reliability in The Ratings of Quality of Life Between Parents and their Children of School Age with Cerebral Palsy. *Qual Life Res*. 17:1163-1171.
- Mc Carthy, M.L., Silberstein, C.E., Atkins, E.A., Harryman, S.E., Sponseller, P.D., Hadley-Miller, N.A. 2002. Comparing Reliability and Validity of Pediatric Instruments for Measuring Health and Well-being of Children with Spastic Cerebral Palsy. *Dev Med Child Neurol*. 44:468-476.
- Mc Manus, V., Corcoran, P., dan Perry, I.J. 2008. Participation in Everyday Activities and Quality of Life in Pre-teenage Children Living with Cerebral Palsy in South West Ireland. *BMC Pediatr*; 8(50): 1-10.
- Merlina M., Kusnadi Y., dan Artati. 2012. Prospek Terapi Sel Punca untuk Cerebral Palsy. *PT.Kalbe Farma Tbk*. 39(10): 744-746.
- Mobarak, R., Khan, N.Z., Munir, S., Zaman, S.S., dan Mc Conachie, H. 2000. Predictors of Stress in Mother of Children with Cerebral Palsy in Bangladesh. *J. Pediatr Psychol*. 25(6):427-433.
- Muhaimin, T. 2010. Mengukur Kualitas Hidup Anak. *J Public Health*. 5(2):51-55.
- Murphy, N., Caplin, D.A., Christian, B.J., Luther, B.L., Holobkov, R., Young, P.C. 2011. The Function of Parents and Their Children With Cerebral Palsy. *Phys Med Rehabil*. 3: 98-104.
- Notoatmodjo, S. 2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Nugraheni, D.H. 2008. Kualitas Hidup Pasien Post Fraktur Pasca Gempa di Kecamatan Jetis Bantul Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Nurlailiwangi, E., Rahayu, M.S., dan Juwita, O. 2011. Studi Mengenai Dukungan Sosial Orang Tua Dalam Melatih “Self Help” Anak yang Mengalami “Down Syndrome” di PKA PUSPPA Suryakanti Bandung. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan PKM. Universitas Islam Bandung*. 2(1): 67-74.
file:///C:/Documents%20and%20Settings/Admin/My%20Documents/Downloads/21-400-1-PB%20(4).pdf. tanggal 29 Juni 2014.
- Nursalam., dan Kurniawati, N.D. 2007. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Terinfeksi HIV/AIDS*. Salemba Medika, Jakarta. pp.28-30.
<http://books.google.co.id/> . tanggal 5 Maret 2014.
- Opheim, A., Jahsen, R., Olsson, E., Stanghelle, J.K. 2009. Walking Function, Pain, and Fatigue in Adults with Cerebral Palsy: a 7 year Follow-Up Study. *Dev Med Child Neurol*. 51:381-388.
- Pratiwi, H.M. 2011. Kualitas Hidup Anak Penderita Cerebral Palsy yang Menggunakan Kursi Roda di Wilayah Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Primardi, A & Hadjam, M.,N.,R. 2010. Optimisme, Harapan, Dukungan Sosial Keluarga, dan Kualitas Hidup Orang dengan Epilepsi. *J.Psychol*. 3(2): 123-133.
- Ratnasari, N.Y. 2004. Hubungan Dukungan Sosial dengan Kualitas Hidup pada Penderita Tuberkulosis Paru di Balai Pengobatan Penyakit Paru-Paru (BP4) Yogyakarta Unit Minggiran. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Riskesdas. 2010. Riset Kesehatan Dasar 2010. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Kementrian Kesehatan RI.
- Rosenbaum, P., Paneth, N., Leviton, A., Goldstein, M., Bax, M. 2006. *The Definition and Classification of Cerebral Palsy*. *Dev Med Child Neurol*. pp.8-14.
- Russo, R.N., Goodwin, E.J., Miller, M.D., Haan, E.A., Connell, T.M., Crotty, M. 2008. Self-Esteem, Self-Concept, and Quality of Life in Children with Hemiplegic Cerebral Palsy. *J Disabil Rehabil*. 153: 473-477.
- Saharso D. 2006. *Cerebral palsy: Diagnosis dan Tatalaksana*. RSU Dr. Soetomo, Surabaya. <http://old.pediatrik.com/pkb/061022021726-bvXH131.pdf>. tanggal 2 Desember 2013.
- Sarason, I.G., Levine, H.M., Basham, R.B., Sarason, B.R. 1983. Assessing Social Support: The Social Support Questionnaire. *J Pers Soc Psychol*. 44(1):127-139.
- Setyawati. 2007. Pengaruh Dukungan Sosial Keluarga terhadap Kualitas Hidup Penderita Kusta di Puskesmas Kunduran Kabupaten Blora. *Skripsi*.

Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Seviyana, D.A. 2009. Hubungan antara Dukungan Sosial dengan Kualitas Hidup Korban Pasca Gempa di Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Shelly, A., Davis, E., Waters, E., Mackonson, A., Reedihough, D., Boyd, R., *et al.* 2008. The Relationship Between Quality of Life and Functioning for Children with Cerebral Palsy. *Dev Med Child Neurol.* 50: 199-203.

Smits, D.W., Katelaar, M., Gorter, J.W., Schie, P.V., Dallmeijer, A., Jongmans, M., *et al.* 2011. Development of Daily Activities in School-Age Children with Cerebral Palsy. *Research in Dev Disabil:* 32: 222-234.

Soetjiningsih. 1995. *Tumbuh Kembang Anak*. EGC.

Sunarti, D. 2012. Hubungan antara Dukungan Sosial dengan Kepercayaan Diri pada Penyandang Tuna Daksa di Panti Sosial Bina Daksa Budi Bhakti. *Tesis*. Jakarta: Universitas Bina Nusantara. <http://thesis.binus.ac.id/Doc/Cover/2011-2-01062-PS%20Cover001.pdf>. Tanggal 6 September 2014.

Supriyanto, A. 2012. Peran Pengasuhan Orangtua Anak Berkebutuhan Khusus Dalam Aktivitas. *Proceeding Seminar Nasional*, Surakarta, h.8. staff.uny.ac.id/. tanggal 4 Juni 2014.

Tarmidi dan Rambe., A.R.R. 2010. Korelasi Antara Dukungan Sosial Orang Tua dan Self-Directed Learning pada Siswa SMA. *J Psycho.* 37(2): 216-223. [file:///C:/Documents%20and%20Settings/Admin/My%20Documents/Downloads/34-51-1-SM%20\(9\).pdf](file:///C:/Documents%20and%20Settings/Admin/My%20Documents/Downloads/34-51-1-SM%20(9).pdf). Tanggal 5 Juni 2014

Tella, B.A., Gbiri, C.A., Ogunrinu, A.E. 2011. Health Related Quality of Life of Nigerian Children with Cerebral Palsy. *Department of Physiotherapy University of Lagos, Nigeria.* 22(1):95-104.

Testa, M. A., dan Simonson, D.C. 1996. Assessment of Quality of Life Outcomes. *N. Engl. J. Med.*, 334(13):835-840.

Trisetyaningsih, Y. 2004. Gambaran Dukungan Keluarga dan Harga Diri Anak Tunadaksa di SLB N Bantul Bagian D Yogyakarta. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Vargus-Adam, J. 2005. Health Related Quality of Life in Childhood Cerebral Palsy. *Arch Phys Med Rehabil.* 86:940-945.

Varni, J.W., Burwinkle, T.M., Berrin, S.J., Sherman, S.A., Artavia, K., Malcarne, V.L., *et al.* 2006. The PedsQL in Pediatric Cerebral Palsy: Reliability,

Validity, and Sensitivity of the Generic Core Scales and Cerebral Palsy Module. *Dev Med Child Neurol*: 48: 442-449.

Videbeck, S. L. 2008. *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. EGC, Jakarta.

Viehweger, E., Robitail, S., Rohon, M., Jacquemier, M., Jouve, J., Bollini, G. 2008. Measuring Quality of Life in Cerebral Palsy Children. *Ann Readapt Med Phys*. 51:129-137.

Ware, J.E. 2004. *SF-36 Health Survey Update*. University Medical School. (3):693-718. <http://www.sf-36.org/tools/SF36.shtml>. tanggal 13 Maret 2014.

Wedati, S. 2010. Model Intervensi Rehabilitatif Untuk Meningkatkan Kemandirian Melakukan Aktivitas Kehidupan Sehari-hari Anak Cerebral Palsy. *Disertasi*. Lembaga Penelitian Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung. penelitian.lppm.upi.edu/. tanggal 17 Maret 2014.

White-Koning, M., Grandjean, H., Colver, A., Arnaud, C. 2008. Parent and Professional Report of the Quality of Life of Children with Cerebral Palsy and Associated Intellectual Impairment. *Dev Med Child Neurol*: 50: 618-624.

WHO. 1993. Measuring Quality of Life: The Development of World Health Organization Quality of Life Instrument (WHOQOL). *Division of Mental Health, World Health Organization, Geneva*. h.1-4.

Wijayanti, P. 2007. Hubungan antara Dukungan Sosial Anak Retardasi Mental dengan Kemampuan Sosialisasi di SLB Bhakti Kencana Krikilan Berbah Sleman. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Wilkins, A.J., Ocallaghan M.J., Najman, J.M., Bor, W., Williams, G.M., Shuttlewood, G. 2004. Early Childhood Factors Influencing Health-Related Quality of Life in Adolescent at 13 Years. *J Paediatr Child Health*. 40(3):102-109.

Yeargin-Allsopp, M., Naarden-Braun, V.K., Doemberg, N.S., Benedict, R.E., Kirby, R.S., Durkin, M.S. 2008. Prevalence of Cerebral Palsy in 8 Year Old Children in Three Areas of the United States in 2002: A Multisite Collaboration. *J Paediatr*. 121(3):547-554.