

DAFTAR PUSTAKA

Jurnal dan Buku :

- Achmada, F. S. (2022). Pengaruh Dukungan Sosial Suami dan Keluarga Terhadap Kecenderungan Baby Blues Pada Ibu Pascamelahirkan di Kota Malang.
- Asma, Haq, A., & Sudarma, E. (2017). Penerapan Healing Architecture dalam Desain Rumah Sakit. *JURNAL SAINS DAN SENI ITS*, 6, No. 1.
- Aspirani, M., Hadiansyah, M. N., & Harisianti, V. (2020). Peran Healing Environment dalam Mencapai Kenyamanan Ruang Rawat Inap Ibu di RSIA. *Wasa Cipta Ruang: Jurnal Ilmiah Desain Interior*, 6, No. 2. <https://doi.org/10.34010/wcr.v6i2>
- Azhari, nabila F., & Rachmawati, M. (2017). Penggunaan Pendekatan Healing Architecture dan Konsep Therapeutic Space pada Rancangan Fasilitas Rehabilitasi Sosial bagi Korban Narkoba. *JURNAL SAINS DAN SENI POMITS*, Vol.6, No. 2.
- Azizah, N. S., & Anita, J. (2022). Penerapan Tema Healing Architecture pada Rancangan Rumah Sakit Khusus Jantung dan Pembuluh Darah di Kota Bandung. 2(2). www.earth.google.com
- Cahyaningtyas, A. Y., Estiningtyas, & Noorlitasari. (2019). PENGARUH DUKUNGAN SUAMI TERHADAP KEJADIAN DEPRESI POSTPARTUM PADA IBU NIFAS DI KABUPATEN SUKOHARJO.
- Chowdur, R., Dharitri, R., Kalyanasundaram, S., & Suryanarayana Rao, N. (2011). Efficacy of psychosocial rehabilitation program: The RFS experience. *Indian Journal of Psychiatry*, 53(1), 45–48. <https://doi.org/10.4103/0019-5545.75563>
- Cohen, S., & Syme, S. L. (1985). *Issues in the Study and Application of Social Support*.
- Dewi, P. T. (2018). Penerapan Konsep Healing Architecture pada Konsep Desain Kamar Pasien Rumah Sakit Ibu dan Anak Terhadap Proses Pemulihan Baby Blues. *Kalbiscientia*, 5, No. 2.

- Fitriani, F. (2023). PERANCANGAN PUSAT REHABILITASI MENTAL SKIZOFRENIA DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR BIOFILIK DI BANDAR LAMPUNG.
- Ginayatunisa, A., & Saphiranti, D. (n.d.). Mom and Baby Spa. *Jurnal Tingkat Sarjana Bidang Senirupa Dan Desain*.
- Hapsari, S. D., & Indawati, Y. (2022). Pertanggungjawaban Hukum bagi Ibu Pengidap Baby Blues Syndrome sebagai Pelaku Tindak Pidana Penganiayaan terhadap Anak kandungnya. *Jurnal Tugas Akhir*, 2(1). <https://doi.org/10.51825/yta.v1i2>
- Julkrismi, E. (2020). Les Paradise Healing Space Center of Nurture dengan Pendekatan Bio-Eco Architecture.
- Kamban, J., Noviana, M., & Hidayati, Z. (2020). PENERAPAN KONSEP HEALING ENVIRONMENT PADA PERANCANGAN PUSAT REHABILITASI KORBAN KEKERASAN ANAK DAN PEREMPUAN DI SAMARINDA.
- Kaplan, R. M., Patterson, T. L., & Sallis, J. F. (1993). *Health and Human Behavior*. New York: McGraw-Hill 1993.
- Karlin, B. E. (2010). *Mental Health Design Guide*.
- Khairat, I., Ramanda, P., & Alfiah, F. (2023). Pelatihan dan Pendampingan Kader Posyandu di Kecamatan Ciomas untuk Meningkatkan Kesadaran Kesehatan Mental pada Ibu Muda. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 8(1), 240–250. <https://doi.org/10.30653/jppm.v8i1.331>
- Korobu, L. M. G., Kandou, G. D., & Tilaar, Ch. R. (2015). Analisis Pelaksanaan Layanan Instalasi Rehabilitasi Psikososial di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. V.L. Ratumbuang Provinsi Sulawesi Utara. *JIKMU*, 5.
- Lantaka, R. H. I., & Defiana, I. (2020). Panti Asuhan untuk Anak Terlantar dengan Pendekatan Therapeutic Architecture.
- Latifah, N. L., Perdana, H., Prasetya, A., & Siahaan, O. P. M. (n.d.). KAJIAN KENYAMANAN TERMAL PADA BANGUNAN STUDENT CENTER ITENAS BANDUNG.

- Ningrum, S. P. (2017). Faktor-Faktor Psikologis yang Mempengaruhi Postpartum Blues. *Psychopathic : Jurnal Ilmiah Psikologi*, 4(2), 205–218. <https://doi.org/10.15575/psy.v4i2.1589>
- O' Connor Jennifer. (1997). TIPS FOR DAYLIGHTING The Integrated Approach.
- Octarianingsih, F., Ladyani, F., Pramesti, W., & Amany, N. P. (2020). DISTRIBUSI FREKUENSI IBU PASCA MELAHIRKAN DENGAN KEJADIAN BABY BLUES SYNDROME DI PRAKTIK MANDIRI BIDAN WILAYAH KECAMATAN RAJABASA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2019. *Jurnal Medika Malahayati*, 4.
- Pillitteri, A. (2003). *Maternal and Child Health Nursing- Care of the Childbearing and Childrearing Family* , 3rd Edition.
- Purwati, & Noviyana, A. (2020). Faktor -Faktor yang Menyebabkan Kejadian Pospartum Blues. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 10, No. 2.
- Rachman, S. M., & Dewi, I. P. (2022). Efektivitas Aromatherapi Kemangi dan Cendana dengan Teknik Penguapan serta Coldpressing Pada Ibu Babyblues. *Jurnal Kesehatan Pertiwi*, 4.
- Raharjo, R. N. (2022). Pertanggungjawaban Pidana Ibu Baby Blues Syndrome yang Melakukan Tindak Pidana Penganiayaan Anak. *Jurist-Diction*, 5(3), 1065–1090. <https://doi.org/10.20473/jd.v5i3.35803>
- Rahayu, D. E. (2020). Efektifitas Terapi Musik Terhadap Pencegahan Postpartum Blues Pada Ibu Primipara. *Journal for Quality in Women's Health*, 3(2), 253–257. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v3i2.95>
- Ramadani, R. A. (n.d.). Perancangan Postpartum Care Center dengan Pendekatan Optimal Healing Environment (OHE) di Jakarta.
- Restyana, C. I., & Adiesti, F. (2014). KEJADIAN BABY BLUES PADA IBU PRIMIPARA DI RSUD BANGIL PASURUAN. *HOSPITAL MAJAPAHIT*, 6(2).

- Rizkiani, L. A., & Wardono, Drs. P. (2014). PERANCANGAN FASILITAS REHABILITASI MENTAL UNTUK PENDERITA DEPRESI. *Jurnal Tingkat Sarjana Bidang Senirupa Dan Desain*.
- Robot, R. P., Sengkey, R., & Rindengan, Y. D. Y. (2018). Aplikasi Manajemen Rawat Inap dan Rawat Jalan di Rumah Sakit. *Jurnal Teknik Informatika*, 13(2).
- Sari, A. M., Musyawaroh, & Setyaningsih, W. (2017). PUSAT REHABILITASI GANGGUAN JIWA DAN SKIZOFRENIA DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU DI KABUPATEN KULONPROGO. *Arsitektura*, 15(1).
- Setyaningrum, D. T., Metra, L. A., & Sukmawati, V. E. (2023). FENOMENA POSTPARTUM BLUES PADA PRIMIPARA (IBU DENGAN KELAHIRAN BAYI PERTAMA). *JKM : Jurnal Kesehatan Mahardika*, 10(1), 27–34. <https://doi.org/10.54867/jkm.v10i1.158>
- Sulistia, C. R., Halifah, E., & Fitri, A. (2023). PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG BABY BLUES SYNDROME UNDERSTANDING OF PREGNANT WOMEN ABOUT BABY BLUES SYNDROME. VIII.
- Suryati. (2008). THE BABY BLUES AND POSTNATAL DEPRESSION. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Susanti, L. W., & Sulitiyanti, A. (2017). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB TERJADINYA BABY BLUES SYNDROM PADA IBU NIFAS. *INFOKES*, 2.
- Tambajong, L. A., Waani, J. O., & Moniaga, I. (n.d.). PUSAT REHABILITASI PECANDU NARKOBA DI MINAHASA.
- Tulak, L. A., Yusriani, & Idris, F. P. (2019). Sumber Koping Pada Ibu yang Mengalami Baby Blues Syndrome di RS. Elim Rantepao. *Window of Health : Jurnal Kesehatan* , 2(2), 1–10.
- Virginia, V., & Winata, T. (2023). PENERAPAN HEALING ARCHITECTURE PADA MASA PRE - POST PARTUM. *Jurnal Sains, Teknologi, Urban, Perancangan, Arsitektur (Stupa)*, 5(2), 1245–1256. <https://doi.org/10.24912/stupa.v5i2.24274>

Website :

- Cyane, N. (2023). *Butaro District Hospital*. Retrieved from Mass Design Group: <https://massdesigngroup.org/work/design/butaro-district-hospital>
- Dewi, N. W. (2018). Penyembuhan Baby BLues Syndrome dan Post-Partum Depression Melalui Chandra Namaskara dan Brahmari Pranayama. *Jurnal Yoga dan Kesehatan Volume 1, No.1*, 1-14.
- Diva, A. (2023, January 28). *ALBUM PETA KECAMATAN JUNREJO*. Retrieved from issuu: https://issuu.com/ardiaaa/docs/kelompok_01_album_peta_a3
- Heritagecenter*. (2015). Retrieved from <https://www.heritagecenter.co.kr>
- Jayachandran, K. (2022). *10 Examples of Healing Architecture around the world*. Retrieved from Rethinking The Future: <https://www.re-thinkingthefuture.com/designing-for-typologies/a2179-10-examples-of-healing-architecture-around-the-world/>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia*. (2023, November 9). Retrieved from <https://kbbi.web.id/rehabilitasi>
- Katingka, N. (2023, 10 30). *Humaniora*. Retrieved from <https://www.kompas.id/>
- Paisaje, A. A. (2013, March 13). *Residence and Day Center for the Mentally Handicapped / Aldayjover Arquitectura y Paisaje*. Retrieved from archdaily: https://www.archdaily.com/342719/residence-and-day-center-for-the-mentally-handicapped-aldayjover-arquitectura-y-paisaje?ad_source=search&ad_medium=projects_tab
- Quito, A. (2020, January 4). *Healthcare would be better if we learned from this old tuberculosis sanatoriun in Finland*. Retrieved from Quartz: <https://qz.com/>
- Rysamsiwi. (2023, 10 24). *Badan Narkotika Nasional Provinsi Maluku Utara*. Retrieved from <https://malut.bnn.go.id/>
- Santibañez, D. (2020, December 15). *Psychopedagogical Medical Center / Comas-Pont arquitectos*. Retrieved from archdaily: https://www.archdaily.com/870911/psychopedagogical-medical-center-comas-pont-arquitectos?ad_source=search&ad_medium=projects_tab
- Sargent, E. (2019, February 28). *The building as tool of healing*. Retrieved from

wellcome collection: <https://wellcomecollection.org>

Shuang, H. (2020, June 19). *Aiyue Postpartum Care Centre/BDD Design*. Retrieved from archdaily: https://www.archdaily.com/941843/aiyue-visual-bdd-design?ad_source=search&ad_medium=projects_tab