

## DAFTAR PUSTAKA

- Angrayni, L. & Yusliati. 2018. *Efektivitas Rehabilitasi Pecandu Narkotika Serta Pengaruhnya Terhadap Tingkat Kejahatan di Indonesia*. Ponorogo : Uwais Inspirasi Indonesia
- Badan Narkotika Nasional. 2020. *Pusat Penelitian, Data, dan Informasi Badan Narkotika Nasional (Puslidatin BNN)*. Jakarta : Badan Narkotika Nasional
- Badan Standardisasi Nasional. 2020. *Standardisasi Layanan Pada Lembaga Rehabilitasi Milik Masyarakat*. Jakarta : Badan Standardisasi Nasional
- BPS Kota Surakarta. 2020. *Kota Surakarta Dalam Angka*. Surakarta : BPS Kota Surakarta
- D. C., Joseph & H. C., John. 1987. *Time-Saver Standards for Building Types*. Singapura : Singapore National Printers Lid
- Hawari, Dadang. 2000. *Penyalahgunaan dan Ketergantungan NAPZA*. Jakarta : FK UI
- Kertati, Indra. 2020. *Dekonstruksi dan Patologi Sosial : Studi Kasus Pada Pencegahan, Pemberantasan, Penyalahgunaan dan Peredaran Gelap Narkoba (P4GN) di Solo Raya*.  
<http://jurnal.untagsmg.ac.id/index.php/mia/article/view/1455/1166>  
(diakses tanggal 19 Februari 2021)
- Khamim, Adi Nur, Ramadhanty, D. N., Ruby, Rayi, Ekomadyo, A. S., dan Adriyani, N. A. 2018. *Pengaruh Ruang Arsitektur Terhadap Rehabilitasi Residen Dengan Pendekatan Terapi Komunitas di Kota Bandung*.  
<http://ojs.uho.ac.id/index.php/snt2bkl/article/download/5250/3912>  
(diakses tanggal 19 Februari 2021)
- Murphy, J., 2008. *The Healing Environment*.
- Neufert, E. 2002. *Data Arsitek*. Jakarta : Erlangga
- R., Adzanrizal & F., Ahmad & S. P., Titis. 2019. *Penerapan Healing Garden Pada Perancangan Pusat Rehabilitasi Pasca Stroke*. Universitas Sebelas Maret

Setyabudi, Hastutiningtyas, Nailufar, dan Nuraini. 2016. *Desain Taman Dengan Konsep Healing Garden Pada Area Napza Di Rumah Sakit Jiwa (RSJ) Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang.*

<https://balairehabbaddoka.bnn.go.id/> (diakses tanggal 18 Maret 2021)

<https://www.ashefagriyapusaka.co.id/facility/24-hours-services/> (diakses tanggal 18 Maret 2021)

<http://www.rumahdamai.org/artikel/> (diakses tanggal 18 Maret 2021)