

DAFTAR PUSTAKA

- ADMIN. (2021, April 22). *4 INDIKATOR RUMAH LAYAK HUNI*. Retrieved from <http://nahp.pu.go.id/publikasi/artikel/4-indikator-rumah-layak-huni>
- Anwar, M. A. (2007). *SISTEM PENGELOLAAN LINGKUNGAN BERBASIS ECO LIVING DALAM PENGEMBANGAN PEMUKIMAN BERKELANJUTAN*.
- Chandra, Z. A. (2021). *Strategi Pemasaran Pada Rumah Susun BP Batam*. 127.
- Claudia Peres Almeida, A. F. (2018). *Sustainability Assessment of Building Rehabilitation*.
- Faishal, M. R. (2020). *KAJIAN PRINSIP ARSITEKTUR HIJAU PADA BANGUNAN APARTEMEN SAMARA SUITES JAKARTA*.
- Hananta. (2010). *RUMAH SUSUN HEMAT ENERGI DI YOGYAKARTA*. 9-39.
- Mardhiyyah, M. (2020). *Perencanaan Rumah Susun Sederhana Sewa Dengan Pendekatan Bioklimatik fi Kawasan Industri Kota Gresik*.
- PERATURAN MENTERI PEKERJAAN UMUM TENTANG PEDOMAN REVITALISASI KAWASAN*. (2010).
- Pratama, P. W. (2018). *REVITALISASI TAMAN SATWA TARU JURUG DI SURAKARTA*. 81.
- Prayogo, C. (2017, Febuari Senin). *Eco Living, Gaya Hidup Ramah Lingkungan di Woodland Park Residence*.
- Ronaldi. (2010). *RUMAH SUSUN SEWA SUDIN PEMADAM KEBAKARAN JAKARTA*. 11-16.
- Tata Cara Perencanaan Fasilitas Lingkungan Rumah Susun Sederhana*. (2003). Badan Standarisasi Nasional.
- Zoelkarnain, R. A. (2021). *KRITERIAN MATERIAL ECOLIVING PADA HUNIAN TEMPAT TINGGAL APATEMEN MEDIUM*.