

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, A. S. (2010). Pengantar Kriminologi. In *Kriminologi*. Refleksi. repository.unhas.ac.id
- Anonim. (2012). Pedoman Penanaman Pohon Pada Sistem Jaringan Jalan No. 05/PRT/M/2012. Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim. (2006). Peraturan Pemerintah No 34 Tentang Jalan : Jakarta.
- Anonim. (1991). Tata Cara Pemasangan Rambu Dan Marka Jalan Perkotaan No. 01/P/BNKT/1991. Direktorat Jenderal Bina Marga. Direktorat Pembinaan Jalan Kota : Jakarta.
- Anonim. (2006). Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang.
- Arikunto, S. (2006). Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Penerbit Rineka Cipta.
- Birkmann, J., & Wisner, B. (2006). Measuring the Unmeasurable The Challenge of Vulnerability.
- Briguglio, L., Cordina, G., Farrugia, N., & Stephanie Vella. (2008). "Economic Vulnerability and Resilience." *UNU-WIDER*, 55, 1–20.
- Carrabine, E., Cox, P., Lee, M., Plummer, K., & South, N. (2009). *Criminology: A Sociology Introduction* (2nd ed.). the Taylor & Francis e-Library.
- Fitriani, Y. (2016). Defensible Space Pada Rumah Susun di Bagusrangin, Bandung. *Jurnal Reka Karsa*, 1–11.
- Gardiner, R. A. (1978). *Design for Safe Neighborhoods. The Environmental Security Planning and Design Process.*
- Hapsari, H., & Suwandono, D. (2016). Studi Adaptasi Teori Defensible Space Pada Kawasan Kampus Universitas Diponegoro Tembalang. *ejournal.undip.ac.id/index.php/Ruang*, 2(4), 243–252.
- Harries, K. 1999. *Mapping Crime : Principle and Praticce*. Washington DC : US Departement of Justice.
- Haqy, A. A. (2017). Penerapan Konsep Defensible Space Pada Hunian Vertikal. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Hizbaron, D. R., Hadmoko, D. S., Samodra, G., Dalimunthe, S. A., & Sartohadi, J. (2010). Tinjauan Kerentanan, Risiko dan Zonasi Rawan Bahaya Rockfall di Kulonprogo, Yogyakarta. *Forum Geograf*, 24, 119–136.
- Jacobs, J. (1961) 'The Death and Life of Great American Cities', *Readings in Planning Theory: Fourth Edition*, pp. 1–474.

- Laurens, J. M. (2006). Pendekatan Perilaku-Lingkungan Dalam Perancangan Pemukiman Kota : Panduan desain bagi pencegahan tindak kriminal. DIMENSI (Jurnal Teknik Arsitektur), 34(1), 19–30.
- Munawar, S. A. H. al. (2003). Fikih Hubungan Antar Agama. Ciputat Press.
- Newman, O. (1972). Creating Defensible Space. Department of Housing and Urban Development, 2(37), 126.
- Nooraida, A. Z., Sumaryoto, & Suparno. (2018). Penerapan Prinsip Defensible Space Pada Strategi Perancangan Lembaga Pembinaan Khusus Anak Kelas I Di Kutoarjo. Jurnal Senthong, 1, 133–143.
- Putra, R. (2017). Defensible Space : Mencegah Kejahatan Melalui Penataan Ruang. Steemit.
- Risno, Y. (2017). Disain Perumahan Berbasis CPETD di Makassar. Universitas Hasanuddin.
- Siregar, R. A. (2019). Simpang Macan Lindungan Palembang yang Jadi 'Neraka' Bagi Sopir Truk. Detiknews.
- Subdirektorat Statistik Politik dan Keamanan. (2019). Statistik Kriminal 2019. Badan Pusat Statistik : Jakarta.
- Sudiadi, D. (2003). Defensible Space : Operasionalisasi Model Pencegahan Kejahatan Secara Kolektif di Perumahan. Jurnal Kriminologi Indonesia, 3(I), 64–74.
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D. Penerbit Alfabeta.
- Wignyosukarto, B. (2007). Pengelolaan Sumberdaya Air Terpadu dalam Upaya Pencapaian Tujuan Pembangunan Millenium 2015.
- Zen, I., & Mohamad, N. A. A. (2014). Adaptation of Defensible Space Theory for the Enhancement of Kindergarten Landscape. Procedia - Social and Behavioral Sciences, 153, 23–35. <http://doi.org/10.1016/j.sbspro.2014.10.037>