

DAFTAR PUSTAKA

- Purnomohadi, Ning (2026), *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Unsur Utama Tata Ruang Kota*.
- Dr. Ir. Igusti Ngurah Kerta Arasana MT, Ir. Silvia Gabrina Tonyes, MSc. Ph. D Sagung Putri Chandra Astiti, ST., MSi (2023). *Sistem drainasi berkelanjutan*.
- Aulia Amanada Siradj (2015), *Analisis kinerja implementasi program pengembangan kota hijau dalam peningkatan RTH Publik Perkotaan studi kasus Kota Bogor Kota Bekasi Dan Kota Depok*,
- Muhammad Fauzi, Su Ritohardoyo (2015) *Karakteristik Daya Tarik Kota Bekasi Pada Perkembangan Pembangunan Apartemen*.
- Safira Nur Afifah, Umboro Lasminto, Edijatno (2016). *Perencanaan Sistem Drainase Apartemen Royal Afather World, Waru – Sidoarjo*.
- John W. Creswell (2015). *Penelitian Kualitatif & Desain Riset Memilih Di Antara Lima Pendekatan*.
- M. Taufiq Amir, Ph.D. (2015). *Merancang Kuesiner Konsep dan Panduan untuk Penelitian Sikap, Kepribadian & Perilaku*.
- Prof. Dr. Robert K. Yin (2015). *Studi Kasus Desain & Metode*
- Nirwono Joga dan Iwan Ismaun (2013), *RTH 30% Resolusi (Kota Hijau), Kebutuhan Ruang Hijau Kota Jakarta Sri Pare Eni Jurnal Scale Volume 3 No. 1 2016*
- Pedoman penyediaan dan pemanfaatan ruang terbuka hijau di wilayah kota/Kawasan perkotaan peraturan Menteri pekerjaan umum no. 05/PRT/M/2008*.
- Robert J Kodoatie. *Diklat teknis penanganan drainase jalan, modul empat perencanaan system polder dan kolam retensi, Kementerian PUPR, Rekayasa dan manajemen banjir kota*.
- Dr. Ir. Suripin, M. Eng. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*
- Henny Pratiwi Adi S. Imam Wahyudi. *Operasi Dan Pemeliharaan Pada Drainase Sistem Polder*

Dr. Dyah Arl Wulandari, S.T., M.T. *Sistem Drainase Dan Pengendalian Banjir
(Drainase Permukaan Tanah)*

Dr. Ir. A. Syarifudin, M.Sc., PU-SDA. *Drainase Perkotaan Berwawasan
Lingkungan*

Dr. Noor Hamidah, ST. MUP Or. Mahdi Santoso, S.Hut, M.Sc. *Arsitektur Kota,
Perancangan Kota, dan Ruang Terbuka*

