

DAFTAR PUSTAKA

Badan Pusat Statistik Kecamatan Sungai Penuh Dalam Angka 2018. Sungai Penuh : Badan Pusat Statistik.

Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kota Sungai Penuh Tahun 2011-2031. SNI 02-1733-2004 Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan.

SNI 03-7013-2004 Tata cara perencanaan fasilitas lingkungan rumah susun sederhana.

BAPPEDA Kota Sungai Penuh didalam Pendampingan Penyusunan Rencana Kawasan Permukiman Perkotaan (RKP), tahun 2017.

Undang-undang Nomor.1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.

Undang-Undang No.16 Tahun 1985 tentang Rumah Susun.

Undang – Undang RI No.20 Tahun 2011 pengertian Rumah Susun, Rumah Susun Umum, Rumah Susun Khusus, Rumah Susun Negara, dan Rumah susun Komersial.

Happy Ratna Santosa, Putu Dera Lesmana. 2015. *Konsep Arsitektur Hijau Sebagai Penerapan Hunian Susun di Kawasan Segi Empat Tunjungan Surabaya*. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Institut Teknologi Sepuluh November.Vol. 4 No.2 2337-3520 : Surabaya.

Riantiza Avesta, Atikah Dwi Putri.dkk. 2017. *Strategi Desain Bukaian terhadap Pencahayaan Alami untuk Menunjang Konsep Bangunan Hemat Energi pada Rusunawa Jatinegara Barat*. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. ITENAS. Vol. No.2 Juli IISSN 2550-1070 : Bandung.

Maulysa Prahastuti, Ima Defiana.2017.*Pendekatan Ekologi pada Rancangan Rumah Susun Sewa Adaptable bagi Pekerja Pabrik di Kawasan Sub-Urban Kabupaten Sidoarjo*.Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.JURNAL SAINS DAN SENI POMITS Vol. 6 No. 2: Surabaya.

Muhammad Bayu Febrianto, Sumaryoto.dkk. 2017. *Kampung Vertikal, Rumah susun nelayan dengan pendekatan arsitektur ekologis di muara angke jakarta*. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Universitas Sebelas Maret. Arsitektura, Vol. 15 April, No.1 107-114: Surakarta.

Dian Purwanto.2016. *Rumah vertikal ekologis di surakarta dengan fasilitas pemberdayaan ekonomi sosial dan budaya masyarakat berpenghasilan rendah*.Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik. Universitas Muhammadiyah Surakarta : Surakarta.

SB Astuti1, P Setijanti. dkk. 2015.*Pendekatan Ekologi pada Rancangan Rumah Susun Sewa Adaptable bagi Pekerja Pabrik di Kawasan Sub-urban Kabupaten Sidoarjo*. Department of Architecture. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. International Journal of Education and Research : Surabaya.

Rini Rachmawati, Charina Vertinia Budiarti.dkk. 2017. *Inclusive Development through Providing Vertical Housing for Low Income Family in Yogyakarta Urban Areas*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.JURNAL SAINS DAN SENI POMITS Vol. 6 No. 2 : Surabaya.

Sitepu, Hairul. 2006.*Permasalahan Pengelolaan Rumah Susun. Makalah Pengantar Falsafah Sains.PPS702*. Program Pasca Sarjana.Institut Pertanian Bogor: Bogor.

Ulber, Silalahi. 2009.*Metode Penelitian Sosial*, Refika Aditama:Bandung.
Yudhohusoso, Ir. Siswono, dkk. 1991. *Rumah untuk Seluruh Rakyat*, Yayasan Padamu Negeri:Jakarta Selatan.

Budiharjo, Ir. Eko. 2012.*Sejumlah Masalah Pemukiman Kota: Bandung*.
Budiharjo, Eko. 2005. *Tata Ruang Perkotaan. PT Alumni* : Bandung.

Broadbent, Geoffrey. 1973. *Design in Architecture*. Wiley: London.
Poerwodaminta, WJS.1976. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*.

Muhadjir, Noeng.1996.*Metodologi Penelitian Kualitatif*, Rakesarasin,: Yogyakarta.

Sugiyono.2010. *Statistik untuk Pendidikan*. Alfabeta : Bandung.

Yuliani, Sri. 2012. *Paradigma Ekologi Arsitektur Sebagai Metode Perancangan Dalam Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia*. Universitas Sebelas Maret : Surakarta.