DAFTAR PUSATAKA

- Asdak. 2004. Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Chiara, De Joseph dan Lee Koppelman. 1978. Standar Perencanaan Tapak. Jakarta: Erlangga.
- Direktorat Jenderal Bina Marga-Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik. 1993. Pereturan Tentang Garis Sempadan Sungai No.63/PRT/1993. Jakarta: Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Gunadi, Ir. Sugeng, MLA. 1989. Pedoman Perencanaan Tapak dan Lingkungan. Surabaya: Utama Press.
- Gunawan, Myra P. 2003. Tata Ruang Pariwisata Indonesia. Badan Penerbit Menteri Pekerjaan Umum.
- Handinoto. 2010. Arsitektur dan Kota-Kota di Jawa Pada Masa Kolonial. Surabaya: Graha Ilmu.
- Hariyono, Paulus. 2007. Sosiologi Kota Untuk Arsitek. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Kementerian Pekerjaan Umum. 2006. Modul Konsep Dasar Panduan Peraturan Zonasi Wilayah Perkotaan. Jakarta: Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Keputusan Presiden. 1990. Keputusan Tentang Pengelolaan Kawasan Lindung. Jakarta: badan Penerbit Pemerintahan RI.
- Langbein, Laura dan Claire L. Felbinger. 2006. Public Program Evaluation. London: M.E. Sharpe, inc.
- Nawawi, Amrayadi. 2004. Analisis Pemanfaatan Lahan Kota Palembang Studi Kasus: Pemanfaatan Lahan Untuk Perumahan di Kota Palembang, Propinsi Sumatera Selatan). Jakarta: Universitas Indonesia.
- Pemerintah Kota Surabaya. Rencana Tata Ruang Kota Surabaya tahun 2015. Surabaya: Badan Penerbit Pemerintah Kota Surabaya.
- Pemerintah Kota Surabaya.Rencana Detail Tata Ruang Kota Unit Pengembangan Wonokromo. Surabaya: Badan Penerbit Pemerintah Kota Surabaya.
- Pemerintah Kota surabaya. Rencana Detail Tata Ruang Kota Unit Pengembangan Tunjungan. Surabaya: Badan Penerbit Pemerintah Kota Surabaya.
- Pemerintah Kota Surabaya. Rencana Teknis Ruang Kota Unit Distrik Dr.Soetomo-Keputran. Surabaya: Badan Peneribt Kota Surabaya.
- Pemerintah Kota Surabaya. Rencana Teknis Tata Ruang Kota Unit Distrik Ngagel Barata Jaya. Surabaya: Badan Penerbit Pemerintah Kota Surabaya.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup. Sertifikasi Kompetensi Penyusun Dokumen Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup dan Persyaratan Lembaga Pelatihan Kompetensi Penyusunan Dokumen Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup. Jakarta: Badan Penerbit Pemerintah RI.

- Peraturan Pemerintah. 1991. Perauran Tentang Sungai. Jakarta: Badan Penerbit Pemerintah RI.
- Qomariyah, Yuyun, Eko Dein Kirman dan Agus Dwi Wicaksono. 2010. Kearifan Lokal Pada Perancangan Kota Tua Tobelo. Malang.
- Ritung, Sofyan, dkk. 2007. Pandua 196 Kesesuaian Lahan. Bogor: Balai Penelitian Tanah.
- Sadyohutomo, Mulyono. 2008. Manajemen Kota dan Wilayah Realita dan Tantangan. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Setiawan Nugraha. 2007. Penentuan Ukuran Sampel Memakai Rumus Slovin dan Tabel Krejcie-Morgan: Telaah Konsep dan Aplikasinya. Bandung: Universitas Padjadjaran.
- Soesanti, Siska dan Alexander Sastrawan, 2005. Pola Penataan zona, Massa, Dan Ruang Terbuka Pada Perumahan Waterfront (Studi Kasus: Perumahan Pantai Indah Kapuk). Jakarta.
- Suganda, emihardi dkk. 2009 Pengelolaan Lingkungan dan Kondisi Masyarakat Pada Wilayah Hilir sungai. Depok: Jurnal Makara.
- Suharso, Tunjung. W. 2007. Perencanaan Obyek Wisata dan Kawasan Pariwisata. Malang: PPSUB.
- Supriyadi, Bambang. 2008. Kajian Waterfront Di Semarang (Studi Kasus: Sungai Banjir Kanal Barat). Semarang: Jurnal Enclosure.
- Suripin. 2002. Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Suryabrata, S. 2008. Metode Penelitian. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Suwarsono, Muhammad. 2008. Matriks dan Skenario dalam Strategi. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Tarigan, Robinson. 2008. Perencanaan Pembangunan Wilayah. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Todd, Kim W. 1995. Tapak, Ruang dan Struktur. Bandung: Intermata.
- Uguy, Meliama. 2002. Konsep Keberlanjutan Dalam Perencanaan Kota. Jakarta: Jurnal emas.
- Undang-Undang Republik Indonesia. 2009. Kepariwisataan. Jakarta: Badan Penerbit RI.
- Wicaksono, Agus Dwi dan Budi Sugiarto. 2001. Modul Studio Perencanaan Desa. Malang: Perencanaan Wilayah dan Kota Universitas Brawijaya.





KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL - UNIVERSITAS BRAWIJAYA – FAKULTAS TEKNIK

Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota

JI. Mayjen Haryono 167 Malang 65145 - Telp. (0341) 567886; Fax. (0341) 551430;. Telex 31873 UNIBRAW

Kuisoner Masyarakat

Sebelumnya saya sampaikan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Sdr. Untuk menjawab pertanyaan berikut ini. Daftar pertanyaan ini dibuat dengan maksud untuk mengumpulkan data dalam rangka penyusunan skripsi yang berjudul: "Arahan Penggunaan Lahan Disekitar Kalimas Kota Surabaya".

:Laki-Laki/Perempuan

- 1. Nama
- 2. Alamat
- 3. Jenis kelamin
- 4. Usia
- 5. Pendidikan Terakhir:
 - A. SD
 - B. SMP
 - C. SMA
 - D. D3
 - E. S1
 - F. Lainnya.....
- 6. Asal Daerah
- 7. Pekerjaan
 - A. PNS
 - B. PEDAGANG
 - C. SWASTA
 - D. TNI/POLRI
 - E. Lainnya....
- 8. Pendapatan rata-rata/bulan:
 - A. Kurang dari Rp.500.000,-
 - B. Rp.500.000-Rp.1.000.000,-
 - C. Rp.1.000.000-Rp. 2.000.000,-
 - D. Lebih dari Rp.2.000.000,-
- 9. Pengeluaran rata-rata/bulan:
 - A. Kurang dari Rp.500.000,-
 - B. Rp.500.000-Rp.1.000.000,-
 - C. Rp.1.000.000-Rp. 2.000.000,-
 - Lebih dari Rp.2.000.000,-
- 10. Jenis Pengeluaran

Belanja Bulanan (Sebutkan satu2):

Uang Sekolah anak:

Lainnya:



RAWIUAL

- 11. Jumlah Anggota Keluarga (tanggungan): A. 3 orang
 - B. 4 orang
 - C. 5 orang
- D. Lebih dari 5 orang 12. Jarak tempat kerja ke Rumah:
 - A. 500 meter
 - B. 1 km
 - C. 1,5 km
 - D. 2 km
- 13. Kendaraan yang biasa digunakan untuk ke tempat kerja:
 - A. Mobil
 - B. Sepeda motor
 - C. Bemo (berapa kali bemo:...)
 - D. Becak
 - E. Lainnya.....
- 14. Nama sekolah anak:

Anak pertama:

Anak kedua:

Anak ketiga:

- 15. Alasan tinggal di daerah tersebut:
 - A. Dekat dengan pusat kota
 - B. Dekat dengan tempat bekerja
 - C. Harga tanah murah
 - D. Ada keluarga disini
 - E. Lainnya....
- 16. Lama tinggal:
 - A. Kurang dari 5 tahun
 - B. 5-10 tahun
 - C. 10-15 tahun
 - D. 15-20 tahun
 - E. 20-25 tahun
 - F. 25-30 tahun
 - G. Lainnya.....
- 17. Luasan rumah:....m2
- 18. Jarak rumah dari Kalimas:
 - A. 0 meter
 - B. 0-1 meter
 - C. 1-2 meter
 - D. 2-3 meter
 - E. 3-4 meter
 - F. 4-5 meter
 - G. 5-6 meter H. 6-7 meter
 - I. 8-9 meter
 - J. 9-10 meter
 - K. Lebih dari 10 meter
- 19. Berapa ruangan dirumah anda?
 - A. 2 ruangan
 - B. 3 ruangan
 - C. 4 ruangang
 - D. Lainnya...



- 20. Ruangan apa saja yang terdapat dirumah anda? (sebutkan jumlahnya)
 - A. Ruang tamu
 - B. Kamar tidur
 - C. Dapur
 - D. Kamar mandi
 - E. Lainnya...
- 21. Jenis air bersih yang digunakan:
 - A. Sumur
 - B. PDAM
 - C. Air Kali
- 22. Apakah ada saluran pembuangan air dirumah anda? Ya/Tidak*
- 23. Bagaimana keadaan got/selokan di sekitar rumah anda?
 - A. Bersih dan lancar
 - B. Mengalir lambat
 - C. Tergenang dan adanya tumpukan sampah
 - D. Lainnya....
- 24. Kemanakah limbah dari fasilitas BAB biasanya disalurkan?
 - A. Cubluk
 - B. Septictank
 - C. Saluran terbuka (dialirkan ke tempat terbuka: selokan, kali dan sebagainya)
 - D. Jaringan perpipaan milik PEMDA
 - E. Jaringan perpipaan milik masyarakat atau komunal
- 25. Apakah dirumah anda terdapat listrik? Ya/tidak*

Besar daya listrik

: watt

Tagihan listrik/bulan

26. Apa anda rajin membayar PBB: Ya/tidak*

Alasan....

- 27. Apa bentuk surat rumah anda?
 - A. Surat hijau
 - B. Pemutihan dari PEMDA
 - C. Sertifikat tanah
 - D. IMB
 - E. Petok C/D
- 28. Apakah daerah ini sering banjir: ya/tidak*
 - A. Tinggi banjir:
 - B. Lama banjir:
- 29. Apakah anda mengetahui penyebab banjir yang ada?
 - A. Saluran got mampet karena tumpukan sampah
 - B. Tidak ada saluran got
 - C. Kalimas menguap
 - D. Lainnya....
- 30. Dimanakah anda biasa membuang sampah: tempat sampah/Kalimas*
- 31. Apakah anda mengetahui permasalahan lahan yang ada di sekitar Kalimas?
 - A. Tau, yaitu....
 - B. Tidak tau
- 32. Apakah anda mengetahui bahwa kalimas dijadikan salah satu wisata air oleh pemerintah kota?
 - A. Tau
 - B. Tidak tau
- 33. Apakah anda setuju Kalimas dijadikan sebagai obyek wisata?
 - A. Sangat tidak setuju
 - B. Tidak setuju
 - C. Setuju



- D. Sangat setuju
- Alasanya.....
- 34. Apa pendapat anda mengenai upaya-upaya untunk mejadikan Kalimas sebagai wisata air oleh pemrintah kota?
- 35. Apa harapan anda menganai obyek wisata air Kalimas dan penggunaan lahan disekitarnya?

