

DAFTAR PUSTAKA

1. Sabde YD, Diwan V, Saraf VS, Mahadik VK, Diwan VK, De Costa A. Mapping private pharmacies and their characteristics in Ujjain district, Central India. *BMC Health Serv Res*. Desember 2011;11(1):351.
2. Lin S-J. Access to Community Pharmacies by the Elderly in Illinois: A Geographic Information Systems Analysis. *J Med Syst*. Juni 2004;28(3):301–9.
3. Zaini M, Lazuardi L. Analisis Pola Distribusi Apotek Di Kota Banjarbaru Berdasarkan Nearest Neighbor Statistics dan Sistem Informasi Geografis. *J Pharmascience*. 2016;03:8.
4. Wahyuni T., 2013, Pemetaan Apotek di Surakarta Tahun 2009, Skripsi, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret Surakarta Pemetaan Apotek di Surakarta Tahun 2009. Skripsi. 2013.
5. Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, 2019, Distribusi Apotek Di Wilayah Kabupaten Banyumas Tahun 2019.
6. Todd A, Copeland A, Husband A, Kasim A, Bamba C. Access all areas? An area-level analysis of accessibility to general practice and community pharmacy services in England by urbanity and social deprivation. *BMJ Open*. 8 Mei 2015;5(5):e007328–e007328.
7. Law MR, Heard D, Fisher J, Douillard J, Muzika G, Sketris IS. The geographic accessibility of pharmacies in Nova Scotia. *Can Pharm J Rev Pharm Can*. Januari 2013;146(1):39–46.
8. Astuti DD., 2018, Pemetaan Apotek dengan Sistem Informasi Geografis serta Hubungan Kompetisi dengan omzet, Inovasi, dan Kepatuhan apotek terhadap Regulasi: Studi di Kota Yogyakarta, Skripsi; Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta 2018.
9. Kartini T., 2016, The Effect Of Competition Between Indomaret And Alfamart Toward The Existence Of Traditional Traders Based On The Law Of Business Competiton Perspective. *Jurnal Living Law ISSN 2087-936 Vol. 7 No.1* . 24 Januari 2016;3(2):190.

10. Dakhoir A., 2018, Eksistensi Usaha Kecil Menengah dan Pasar Tradisional dalam Kebijakan Pengembangan Pasar Modern. *J Studi Agama Dan Masy.* 1 Juli 2018;14(1):31.
11. Narendra MP, Skarayadi O, Duda M, Adirestuti P., 2017, Analisis Tingkat Kepuasan Pelanggan Terhadap Pelayanan Di Apotek Kimia Farma Gatot Subroto Bandung. *Kartika J Ilm Farm.* 28 Agustus 2017;5(1):116.
12. Zaini M., dkk., 2014, Analisis Niat Konsumen Dalam Pemanfaatan Pelayanan Apotek. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi Volume 4 Nomor 1 – Maret 2014*;4:8.
13. Bertawati, 2013, Profil Pelayanan Kefarmasian Dan Kepuasan Konsumen Apotek Di Kecamatan Adiwerna Kota Tegal. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya Vol.2 No.2 (2013)*
14. Kemenristek Dikti., 2019, Pangkalan Data Pendidikan Tinggi Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi 2019, Jakarta.
15. BPS 2018, BPS Berita Resmi Statistik Keadaan Ketenagakerjaan Indonesia Februari 2018.
16. PC IAI Kabupaten Banyumas, 2016, Data Anggota per 10 April 2016, 2016.
17. Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, 2015, Data Apotek Terbaru versi DKK untuk IAI apr 20 15.
18. Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, 2019, Daftar Persebaran Apotek di Kabupaten Banyumas 2018, 2019.
19. Kepmenkokesra, 2013, Keputusan Menteri Koordinator Bidang Kesejahteraan Rakyat Republik Indonesianomor 54 Tahun 2013 Tentang Rencana Pengembangan Tenaga Kesehatan Tahun 2011 – 2025.
20. International Pharmaceutical Federation, 1997, IPF Good Pharmacy Practice (GPP) in Developing Countries Recommendation for step-wise Implementation, 1997.
21. Undang Undang RI, 2009, Undang-undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan. 2009.
22. Peraturan Bupati Banyumas, 2013, Peraturan Bupati Banyumas Nomor 47 Tahun 2013 Tentang Pemetaan Apotek Di Kabupaten Banyuma, 2013.

23. Peraturan Bupati Banyumas, 2019, Peraturan Bupati No. 445 tahun 2019 tentang Apotek, 2019.
24. Marlina D, Aspriyono H.,2014, Sistem Informasi Geografis Letak Lokasi Rumah Sakit Dan Apotek Kota Bengkulu Berbasis Android., Jurnal Media Infotama Vol. 10 No. 2, September 2014;10(2):7.
25. Fernando E., 2019, Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Tempat Kesehatan Di Kota Jambi. 2012 [dikutip 7 November 2019]; Conference Paper • September 2012 DOI: 10.13140/RG.2.1.1476.0405 Tersedia pada: <http://rgdoi.net/10.13140/RG.2.1.1476.0405>
26. Julianti MR, Budiman A, Patriosa A., 2018, Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Apotek di Wilayah Kota Bogor Berbasis Web. J Sisfotek Glob. 2018;8(1):7.
27. Kaswidjanti W, Santosa B, Wicaksono RS., 2008, Sistem Informasi Geografis Pemetaan Fasilitas Kesehatan Di Kota Magelang Berbasis Web. Pros Semin Nas Inform. 2008;8.
28. Saputra AF, Patombongi A.,2017, GIS (Geographic Information System). J Sist Inf Dan Tek Komput. 2017;2(1):6.
29. Rahardjo D, Warkim W.,2015, Prototipe Sistem Informasi Geografis Fasilitas Kesehatan di Kota Cirebon Berbasis Web. J Tek Inform Dan Sist Inf [Internet]. 30 Desember 2015 [dikutip 7 November 2019];1(3). Tersedia pada: <http://jutisi.maranatha.edu/index.php/jutisi/article/view/395>
30. Sanjaya J., 2015, Aplikasi Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Apotek Berbasis Android Di Wilayah Sungailiat Dan Sekitarnya. Skripsi. Program Studi Teknik Informatika Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Atma Luhur Pangkal Pinang 2015;18, Program Studi Teknik.
31. Darma, 2016, Sistem Informasi Geografis Pemetaan Pelayanan Kesehatan Di Kota Samarinda Kalimantan Timur Berbasis Web TUGAS AKHIR. Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Industri Universitas Atma Jaya Yogyakarta 2016.
32. Kosasi S. Pembuatan Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Persebaran Lokasi Apotek. CSRID Comput Sci Res Its Dev J. 24 Juni 2016;8(2):99.

33. Undang-Undang RI, 1945. Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945. 1945.
34. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 Tentang Apotek.
35. Arfiani I., 2012, Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Dan Pencarian Rumah Sakit Di Kota Yogyakarta. *J Inform.* 2012;6(2):13.
36. Irwansyah E, 2013, Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi, 2013.
37. Miranda ML, Ferranti J, Strauss B, Neelon B, Califf RM. Geographic Health Information Systems: A Platform To Support The 'Triple Aim.' *Health Aff (Millwood)*. September 2013;32(9):1608–15.
38. Ilmu Geografi, 2018, Sistem Informasi Geografis : Jenis Manfaat Tujuan Sumber Data. Diunggah Kamis, 17 Januari 2018, <https://ilmugeografi.com/geografi-teknik/sistem-informasi-geografis>.
39. Peraturan Pemerintah, 2009, Peraturan Pemerintah Nomor 51 tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian, 2009.
40. Peraturan Pemerintah, 1965, Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 1965 tentang Apotik, 1965.
41. Undang-undang RI, 2014, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan, 2014.
42. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2002, Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1332 tahun 2002 tentang Tata Cara Pemberian Izin Apotek, 2002.
43. BPS Kabupaten Banyumas 2018, Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2018, 2018.
44. Dahlan, MS., 2011, Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan; Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat, dilengkapi aplikasi dengan menggunakan SPSS, Edisi 5, Salemba Medika, Jakarta.
45. Diana K, Tandah MR, Basuki M., 2019, Pelaksanaan Standar Pelayanan Kefarmasian Di Apotek Kota Palu, *As-Syifaa Jurnal Farmasi* Juli 2019; 11 (01): 45-54. ISSN : 2085-4714 :10.

46. Asri K, Pontianak K, Barat K, Pengaruh Usia, Pengalaman Kerja, Disiplin Kerja Dan Motivasi Kerja Terhadap Produktivitas Pekerja Pada Pekerjaan Pemasangan Dinding Batako, Prodi Teknik Sipil FT Untan :11.
47. Riyawati DY, 2006, Perbedaan Kematangan Emosi Pada Wanita Usia 25-35 Tahun Di Tinjau Dari Tingkat Pendidikan Dan Usia Memasuki Perkawinan, Skripsi: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang, 2006.
48. Hurlock, 1994, Psikologi Perkembangan, Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan. 1994.
49. Kurniawati ID, 2014, Masa Kerja Dengan Jobengagement Pada Karyawan. Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan, ISSN: 2301-8267 Vol. 02, No.02, Januari 2014.
50. IAI PC Banyumas, 2019, Daftar Anggota IAI Kabupaten Bayumas 2018, 2019.
51. Undang-undang RI, 2014, Undang-undang nomor 23 tahun 2014 tentang Otonomi Daerah, Jakarta.
52. Soleh A., 2017, Strategi Pengembangan Potensi Desa. Jurnal Sungkai Vol.5 No.1, Edisi Februari 2017 Hal : 32-52.
53. Undang-Undang RI, 2004, Undang-Undang RI Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan, 2004.
54. Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Banyumas, 2019, Persebaran Apotek di Kabupaten Banyumas berdasarkan Jenis Jalan, 2019.
55. Fuad EN., 2015, Pengaruh Pemilihan Lokasi Terhadap Kesuksesan Usaha Berskala Mikro/Kecil Di Komplek Shopping Centre Jepara. MEDIA Ekon DAN Manaj. 2015;30(1):12.
56. Novianita M., 2015, Pengaruh Apoteker Pengelola Apotek Terhadap Kualitas Pelayanan Kefarmasian Di Apotek-Apotek Kota Denpasar, Tesis, Program Magister Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Program Pascasarjana Universitas Udayana Denpasar 2015.
57. Rizal R, Surya S., 2019, Analisis Pengaruh Keberadaan BPJS Kesehatan Terhadap Kelangsungan Usaha Apotek Di Kota Padang. Pharm J Farm Indones Pharm J Indones. 1 Januari 2019;15(2):120.

58. MGMP Farmasi, 2019, Daftar SMK Farmasi Kabupaten Banyumas 2018, 2019.
59. Yandilasari R, Chumaidiyah E, Aisha AN., 2015, Analisis Kelayakan Pembukaan Cabang Klinik Hasri Medika Di Kabupaten Tangerang Ditinjau Dari Aspek Pasar, Teknis, Finansial, Hukum, Dan Lingkungan. e-Proceeding of Engineering : Vol.2, No.1 April 2015 | Page 853.
60. Maliantoro YH, 2017, Perencanaan Bisnis Apotek Merah Jl. Laksda Adisucipto Km 9 Yogyakarta, Tesis, Fakultas Ekonomi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta 2017.
61. Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Banyumas, 2019, Dindukcapil Jumlah Penduduk sd Juni 2019, 2019.
62. Muminin MA., 2017, Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Dan Jumlah Penduduk Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka Di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Timur Tahun 2011-2015, Jurnal Ilmu Ekonomi Vol 1 Jilid 3/Tahun 2017 Hal. 374 – 38.
63. Nuritha I, Bukhori S, Retnani WEY, Kalimantan J., 2013, Identifikasi Pengaruh Lokasi Usaha Terhadap Tingkat Keberhasilan Usaha Minimarket Waralaba di Kabupaten Jember dengan Sistem Informasi Geografis. JURNAL SAINSTEK UNEJ 2013, I (1): 825-835.
64. Pemerintah Kabupaten Banyumas, 2016, Profil Kabupaten Banyumas 2016.
65. Guntoro DW, 2016, Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penduduk Melakukan Migrasi Internal Di Indonesia, Skripsi, Jurusan Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta 2016.
66. Bahem N., 2017, Analisis Tingkat Kepuasan Konsumen Terhadap Kualitas Pelayanan Obat Tanpa Resep di Apotek Nur Farma, Skripsi, Jurusan Farmasi Fakultas Kedokteran Dan Ilmu-Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang 2017.
67. Sulistya YA, Pramestutie HR, Sidharta B., 2017, Profil Kualitas Pelayanan Resep oleh Apoteker di Beberapa Apotek Kecamatan Klojen Kota Malang. Pharm J Indones. 1 Juli 2017;3(1):1–9.

68. Alim HN., 2008, Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Konsumen Membeli Obat Di Apotik(Studi Kasus di Apotik “SEHAT”), Tugas Akhir, Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta 2008.
69. Megawati LI, 2006, Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Konsumen Dalam Pembelian Obat Di Apotek Melia Yogyakarta. (Undergraduate thesis, Duta Wacana Christian University, 2006). Retrieved from <http://sinta.ukdw.ac.id>.
70. Dewi, Satibi, Puspndari, 2015, Analisis Biaya Obat Pada Era Jkn Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Di Fasilitas Penunjang Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta, Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi Volume 5 Nomor 4 – Desember 2015.
71. Handayani RS, Gitawati R.,2009, Persepsi Konsumen Apotek Terhadap Pelayanan Apotek Di Tiga Kota Di Indonesia.,MAKARA KESEHATAN, VOL. 13, NO. 1, JUNI 2009.
72. Harianto H, Khasanah N, Supardi S., 2005, Kepuasan Pasien Terhadap Pelayanan Resep Di Apotek Kopkar Rumah Sakit Budhi Asih Jakarta. Pharm Sci Res. April 2005;2(1):12–21.
73. Setiyorini SM., 2018, Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kunjungan Pasien Terhadap Standar Pelayanan di Apotek Kimia Farma 278 Versailles dengan Menggunakan Analisis Faktor, Jurnal Statistika dan Aplikasinya (JSA) Vol. 2 No. 2, Desember 2018.2018.
74. BPS Kabupaten Banyumas, 2018. Kecamatan Lumbir Dalam Angka 2018, 2018.
75. BPS Kabupaten Banyumas, 2017. Kecamatan Purwokerto Selatan Dalam Angka 2017, 2017.