

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Rianto. (2011). *Aplikasi Metodeologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Anonim. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi Ke-3*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Aprida Sriwahyu. (2015). *Efektifitas Pendidikan Kesehatan Tentang Imunisasi Tetanus Toksoid (TT) Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Imunisasi TT*. Riau: Universitas Riau
- BPJS Kesehatan. (2014). *Panduan Praktis Edukasi Kesehatan*. Jakarta: BPJS.
- Buzan, Tony. *Buku Pintar Mind Map*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Dahlan, M., Sopiudin. (2011). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Depkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI
- Faelasofi, Rahma. (2015). *Metode Pembelajaran Mind Mapping untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Lampung : STKIP Muhammadiyah Pringsewu.
- Fakta, L., & Menular, P. (2008). *Campak*, 1–3.
- Halim, R. G. (2016). Campak pada Anak. *Jurnal Ilmiah Maksitek ISSN-2548 – 429x Vol. 2 No. 2 Mei 2017 GAMBARAN*, 43(3), 186–189.
- Kasiram, M. (2008). *Metodologi Penelitian*. Malang: UIN Malang.
- Kim, H. W. (2009). Effects of Prevention Education on Human Papillomavirus linked to Cervix Cancer for Unmarried Female University Students. *Journal of Korean Academy of Nursing*, 39(4), 490. <https://doi.org/10.4040/jkan.2009.39.4.490>

- Kementerian kesehatan RI. (2014). *Buku Ajar Imunisasi. Hari Aids Sedunia 2014*.
<https://doi.org/351.077> Ind r
- Kristina,Candra. (2015). *Penerapan Media Mind Mapping Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar IPS Kelas IV SD Negeri Purwoyoso 04 Kota Semarang*. UNS: Surakarta.
- Latifa,M. (2014). *The Impact Of An Educational Intervention On Women's Knowledge And Perception Regarding Cervical Cancer And Human Papillomavirus Vaccines In Tanta City:Applying Health Belief Model*. Tanta University : Tanta City
- Manusia, V. P. (2015). Informasi untuk Anda dan anak Anda, (December).
- SEARO. (2018). Status campak dan rubella saat ini di indonesia, 2013–2014. Retrieved from http://www.searo.who.int/indonesia/topics/immunization/mr_measles_status.pdf?ua=1.
- Nisar, Nihat. (2010). *Knowledge, Attitude, And Practices Of Mother Regarding Immunization Of One Year Child At Mawatch Goth, Kemari Town, Karachi*. Pakistan
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- NSW Health. (2015). *Measles, Mumps and Rubella (MMR) Vaccines*. NSW Health: Australia.
- Pareek,Manish dan Pattison,H.M. (2000). The two-dose measles, mumps, and rubella (MMR) immunisation schedule : factors affecting maternal intention to vaccine. *British Journal of General Practice*, 2000, 50, 969 – 971.
- Sholihah,Mar'atus. (2015). *Penerapan Model Pembelajaran Mind Mapping Untuk Meningkatkan Kreatifitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X IPS di SMA Negeri 8 Malang Semester Genap No.ISBN : 978-2602-8580-19-9*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Taylor,K. And Harding,G. *Pharmacy Practice*. London: University of London.
- Thosima Yukiko And Shimada,N. (2013). *Seroprevalence Of Measles And Rubella Antibodies And The Effect Of Health Education In High School Students Evaluated Using Antibody Titer Measurements*. Gumma University: Japan.