

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman pencegahan dan pengendalian difteri [Internet]. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017 [cited 2020 Aug 27]. 51 p. Available from: <http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2018/01/buku-pedoman-pencegahan-dan-penanggulangan-difteri.pdf>
2. Dandinarasaiah M, Vikram BK, Krishnamurthy N, Chetan AC, Jain A. Diphtheria re-emergence: problems faced by developing countries. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg* [Internet]. 2012 [cited 2020 Sep 18];65(4):314-8. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3851500/>
doi:10.1007/s12070-012-0518-5
3. Clarke KE, MacNeil A, Hadler S, Scott C, Tiwari TSP, Cherian T. Global epidemiology of diphtheria, 2000-2017¹. *Emerg Infect Dis* [Internet]. 2019 [cited 2020 Sep 18];25(10):1834-42. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6759252/>
doi:10.3201/eid2510.190271
4. Seth-Smith HM, Egli A. Whole genome sequencing for surveillance of diphtheria in low incidence settings. *Front. Public Health* [Internet]. 2019 [cited 2020 Sep 18];7:[235 p.]. Available from: <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpubh.2019.00235/full>
doi:10.3389/fpubh.2019.00235
5. Karyanti MR, Nelwan JE, Assyidiqie IZ, Satari HI, Hadinegoro SR. Diphtheria epidemiology in Indonesia during 2000-2017. *Acta Med Indones - Indones J Intern Med* [Internet]. 2019 Jul [cited 2020 Oct 29];51(3):205-13. Available from: <http://www.actamedindones.org/index.php/ijim/article/view/1077>
6. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Keputusan menteri kesehatan republik Indonesia nomor hk. 01. 07/menkes/413/2020 tentang pedoman pencegahan dan

pengendalian *coronavirus disease* 2019 (COVID-19) [Internet]. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia; 2020 Jul [cited 2020 Aug 27]. 207 p. Available from: <https://covid19.kemkes.go.id/protokol-covid-19/kmk-no-hk-01-07-menkes-413-2020-ttg-pedoman-pencegahan-dan-pengendalian-covid-19/#.X0fe1MgzY2x>

7. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Buletin surveilans pd3i & imunisasi [Internet]. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020 [cited 2020 Aug 27]. 7 p. Available from:

https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/sit-rep/buletin-surveilans-pd3i-dan-imunisasi-edisi-2-2020.pdf?sfvrsn=2a76da54_2

8. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan menteri kesehatan republik Indonesia nomor 12 tahun 2017 tentang penyelenggaraan imunisasi [Internet]. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia; 2017 [cited 2020 Aug 30]. 162 p. Available from:

http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No._12_ttg_Penyelenggaraan_Imunisasi_.pdf

9. Izza N, Lestari D, Tumaji. Faktor orang tua dan status imunisasi DPT anak 12-36 bulan di Kecamatan Ketapang dan Kecamatan Sokobanah Kabupaten Sampang.

Buletin Penelitian Sistem Kesehatan [Internet]. 2017 Mar [cited 2020 Oct 24];20(2):43-51. Available from:

<https://www.neliti.com/publications/63480/faktor-orang-tua-dan-status-imunisasi-dpt-anak-12-36-bulan-di-kecamatan-ketapang>

10. Yuda AD, Nurmala I. Hubungan karakteristik, pengetahuan, sikap, dan tindakan ibu dengan kepatuhan imunisasi. JBE [Internet] 2018 Mar [cited 2021 Jan 04];6(1):86-94. Indonesia, English. Available from:

<https://e-journal.unair.ac.id/JBE/article/download/9482/5361> doi:

10.20473/jbe.v6i12018.86-94

11. Setiawati. Hubungan tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar terhadap cakupan imunisasi dasar lengkap di UPT Puskesmas. HOLISTIK JURNAL KESEHATAN [Internet]. 2017 Apr [cited 2021 Jan 04];11(2):109-16.

Available from: <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/249> doi:
<https://doi.org/10.33024/hjk.v1i1i2.249>

12. Harahap RA . Pengaruh faktor *predisposing, enabling, dan reinforcing* terhadap pemberian imunisasi Hepatitis B pada bayi di Puskesmas Bagan Batu Kecamatan Bagan Sinembah Kabupaten Rokan Hilir. JUMANTIK [Internet]. 2016 [cited 2020 Dec 21];1(1):79-103. Available from:
<http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/kesmas/article/view/1016> doi:
<http://dx.doi.org/10.30829/jumantik.v1i1.1016>

13. Astuti I, Nurhayati, Salim A. Perilaku mencari pengobatan anak autis. Jurnal Health Quality [Internet]. 2012 Nov [cited 2021 Jul 01];3(1):34-41. Available from:
https://www.poltekkesjakarta1.ac.id/wp-content/uploads/legacy/jurnal/dokumen/3Jurnal_Isroni_41.docx

14. Centers for Disease Control and Prevention (US). Diphtheria. In: Roush SW, Baldy LM, Hall MA, editors. Manual for the surveillance of vaccine-preventable diseases [Internet]. Washington D.C. (WA): Centers for Disease Control and Prevention (US); 1996 [cited 2020 Aug 30]. Chapter 1. Available from:
<https://www.cdc.gov/vaccines/pubs/surv-manual/chpt01-dip.html>

15. Centers for Disease Control and Prevention (US). Diphtheria. In: Hamborsky J, Kroger A, Wolfe S, editors. Epidemiology and prevention of vaccine-preventable diseases [Internet]. Washington D.C. (WA): Public Health Foundation (US); 2015 [cited 2020 Aug 31]. Chapter 7. Available from:
<https://www.cdc.gov/vaccines/pubs/pinkbook/dip.html#complications>

16. Wigrhadita DR. Gambaran karakteristik dan status imunisasi penderita difteri di provinsi Jawa Timur tahun 2018. IKESMA [Internet]. 2019 Nov [cited 2020 Nov 02];15(1):16-23. Available from:
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/IKESMA/article/view/14410> doi:
<https://doi.org/10.19184/ikesma.v15i1.14410>

17. Retnaningsih R. Hubungan pengetahuan dan sikap tentang alat pelindung telinga dengan penggunaannya pada pekerja di PT. X. JIHOH [Internet]. 2016 Oct [cited 2020 Oct 30];1(1):67-82. Available from:
<https://ejournal.unida.gontor.ac.id/index.php/JIHOH/article/view/607>
doi: <http://dx.doi.org/10.21111/jihoh.v1i1.607>
18. Presiden Republik Indonesia. Undang-undang Republik Indonesia nomor 20 tahun 2003 tentang sistem pendidikan nasional [Internet]. Jakarta (ID): Presiden Republik Indonesia; 2003 Jul [cited 2020 Oct 30]. 57 p. Report no.: 20. Available from:
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/43920/uu-no-20-tahun-2003#:~:text=Dalam%20UU%20ini%20diatur%20mengenai,bahasa%20pengantar%3B%20dan%20wajib%20belajar.>
19. Ramdhani V, Mulyati S, Putri T. An analysis of factor that influence the level of knowledge of SMES about accounting of SMES (a case studi at SMES in Subang regency). jass [Internet]. 2019 Jul [cited 2020 Nov 10];1(01):15. Available from:
<https://ojs.stiesa.ac.id/index.php/jass/article/view/66> doi:
<https://doi.org/10.35310/jass.v1i01.66>
20. Wardani N, Sri DS, Masfiah S. Factors related with level of health volunteers knowledge about *thalassaemia* in Sumbang district Banyumas regency. Kesmas Indonesia [Internet]. 2014 Jan [cited 2020 Nov 28];8(1):194-206. English, Indonesian. Available from: <http://jos.unsoed.ac.id/index.php/kesmasindo/article/view/78>
21. Zaini A, Sujito S, Andayani E. Pengaruh status sosial ekonomi dan tingkat pendidikan orang tua terhadap minat studi lanjut siswa kelas XII di MA Miftahul Huda Cendono Purwosari Kabupaten Pasuruan. JPPI [Internet]. 2015 Apr [cited 2020 Nov 03];9(3):1231-42. Available from:
<http://ejournal.unikama.ac.id/index.php/JPPI/article/view/1668>
22. Komalasari H, Bukhori A, Dina IS. Tingkat pengetahuan ibu hamil tentang mitos seputar kehamilan di Desa Pegirikan tahun 2013. JRMP [Internet]. 2012 [cited 2020 Nov 28];1(2):1-6. Available from:

<http://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/136/0> doi:

<http://dx.doi.org/10.30591/siklus.v1i2.136.g139>

23. Hendrawan AK, Hendrawan A. Gambaran tingkat pengetahuan nelayan tentang kesehatan dan keselamatan kerja. SAINTARA [Internet]. 2020 Sep [cited 2020 Dec 21];5(1):26-32. Available from:

<https://amn.ac.id/ojs/index.php/saintara/article/view/90>

24. Wijayanto W, Satyabakti P. Hubungan tingkat pengetahuan komplikasi hipertensi dengan keteraturan kunjungan penderita hipertensi usia 45 tahun ke atas. JBE [Internet]. 2014 Jan [cited 2020 Dec 21];2(1):24-33. Available from:

<https://e-journal.unair.ac.id/JBE/article/view/150/24>

25. Aryni S, Agustina S. Analisis tingkat pengetahuan ibu tentang gizi balita di Desa Tonjong Kecamatan Palabuhan Ratu Kabupaten Sukabumi tahun 2017. JBIK [Internet]. 2017 Jun [cited 2020 Dec 05];11(1):736-44. Available from:

<http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan/article/viewFile/51/40>

26. Winangsih R, Ariyanti KS, Sariyani MD, Swandewi NM. Gambaran tingkat pengetahuan remaja tentang HIV/AIDS di SMA Negeri 1 Baturiti. Jurnal Medika Usada [Internet]. 2020 Aug [cited 2020 Nov 28];3(2):54-9. Available from: URL.

Available from:

<http://ejournal.stikesadvaita.ac.id/index.php/MedikaUsada/article/download/70/55/>

27. Artaria MD. Dasar biologis variasi jenis kelamin, gender, dan orientasi seksual. Biokultur [Internet]. 2016 Dec [cited 2020 Nov 22];5(2):157-65. Available from:

https://www.researchgate.net/publication/317644345_Dasar_Biologis_Variasi_Jenis_kelamin_Gender_dan_Orientasi_Seksual

28. Masturoh I, Temesvari NA. Metodologi penelitian kesehatan [Internet]. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018 [cited 2020 Oct 29]. 307 p.

Available from:

http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf

29. Zainuddin S. Pengaruh penyuluhan kesehatan terhadap pengetahuan remaja tentang penyakit menular seksual di SMPN 5 Bangkala kabupaten Jeneponto [dissertation on the Internet]. Makassar (ID): Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar; 2017. [cited 2021 Feb 28]. Available from: <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3443/1/SUPRIANTO%20ZAINUDDIN%2070300113049%20KEPERAWATAN.pdf>
30. Sakti AP. Hubungan pengetahuan, sikap, dan praktik pencegahan Hepatitis A dengan kejadian Hepatitis A pada siswa SMAN 4 Depok 2012 [dissertation on the Internet]. Depok (ID): Universitas Indonesia; 2012. [cited 2020 Dec 12]. Available from: <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20354610-S-Aniko%20Prestia%20Sakti.pdf>
31. Pangandaheng EA, Mawuntu AH, Karema W. Gambaran tingkat pengetahuan dan perilaku masyarakat tentang penyakit meningitis di Kelurahan Soataloara II Kecamatan Tahuna Kabupaten Kepulauan Sangihe. ECL [Internet]. 2017 [cited 2021 Feb 27] ;5(2). 114-21. Available from: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/17116>
32. Cholifah SN. Hubungan antara tingkat pengetahuan tentang kesehatan dengan kejadian demam tifoid pada orang dewasa di Puskesmas Balarejo [dissertation on the Internet]. Madiun (ID): Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun; 2018. [cited 2021 Feb 28]. Available from: <http://repository.stikes-bhm.ac.id/278/1/58.pdf>
33. Nofianti SP. Hubungan tingkat dan perilaku kesehatan lingkungan terhadap kejadian skabies di pondok pesantren Roudhotul Qur'an Banyumas [dissertation on the Internet]. Gombong (ID): Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong; 2017. [cited 2021 Feb 28]. Available from: <http://elib.stikesmuhgombong.ac.id/579/1/SEKAR%20PUNDI%20NOFIANTI%20NI M.%20A11300938.pdf>
34. Sitorius DF. Tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku siswi SMA kelas XII terhadap skabies di Asrama Putri Santa Clara Pematangsiantar [dissertation on the Internet]. Medan (ID): Universitas HKBP Nommensen Medan; 2014. [cited 2021 Feb 27]. Available from:

<https://repository.uhn.ac.id/bitstream/handle/123456789/390/SKRIPSI%20DESI.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

35. Siegel JD, Rhinehart E, Jackson M, Chiarello L, Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee. 2007 Guideline for isolation precautions: preventing transmission of infectious agents in healthcare settings [Internet]. Washington D.C. (WA): Centers for Disease and Control and Prevention (US); 2007 [cited 2021 Feb 28]. 206p. Available from:

<https://www.cdc.gov/infectioncontrol/pdf/guidelines/isolation-guidelines-H.pdf>

36. Ahmad I, Endarti D, Andayani TM. Analysis of community's knowledge on Hepatitis A disease and vaccines in Indonesia. *Jurnal Farmasi Galenika* [Internet]. 2020 [cited 2020 Dec 05];6(2):221-8. Available from:

<https://bestjournal.untad.ac.id/index.php/Galenika/article/view/15028> doi:

<https://doi.org/10.22487/j24428744.2020.v6.i2.15028>

37. Amin MA. Klasifikasi kelompok umur manusia berdasarkan analisis dimensi fraktal *box counting* dari citra wajah dengan deteksi tepi Canny. *MATHunesa* [Internet]. 2017 [cited 2020 Nov 02];2(6):33-42. Available from:

<https://www.neliti.com/publications/249455/klasifikasi-kelompok-umur-manusia-berdasarkan-analisis-dimensifraktal-box-counti#cite>

38. Maimunah, Rahmah TN. Faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar lengkap pada bayi. *Jurnal Antara Keperawatan* [Internet]. 2019 Apr [cited 2021 Jan 18];2(1):32-43. Available from:

<http://ojs.abdinusantara.ac.id/index.php/antaraperawat/article/download/75/70>

39. Loddo N, Makmun A, Surdam Z, Amri NS. Hubungan tingkat pengetahuan ibu terhadap pemberian imunisasi dasar pada bayi di wilayah kerja Puskesmas Kassi-Kassi Makassar. *GMJ* [Internet]. 2019 Dec [cited 2021 Jan 04];1(1):1-12.

Available from: <http://greenmedicaljournal.umi.ac.id/index.php/gmj/article/view/19>

doi: <https://doi.org/10.33096/gmj.v1i1.19>

40. Badan Pusat Statistik Kabupaten Bandung. Kabupaten Bandung dalam angka 2021 [Internet]. Soreang (ID): BPS Kabupaten Bandung; 2021 [cited 2021 Jun 27]. 318 p. Indonesian, English. Available from: <https://bandungkab.bps.go.id/publication/2021/02/26/5fdc9639a54604ba478eb46e/kaupaten-bandung-dalam-angka-2021.html>
41. OPEN DATA JABAR [Internet]. [Bandung (ID)]: Jabar Open Data; c2021. Jumlah penduduk usia kerja berdasarkan tingkat pendidikan di Jawa Barat; 2021 Mar 15 [Cited 2021 Jun 27]; [about 4 screens]. Available from: <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/jumlah-penduduk-usia-kerja-berdasarkan-tingkat-pendidikan-di-jawa-barat>
42. Presiden Republik Indonesia. Peraturan pemerintah republik Indonesia nomor 15 tahun 2019 tentang perubahan kedelapan belas atas peraturan pemerintah nomor 7 tahun 1977 tentang peraturan gaji pegawai negeri sipil [Internet]. Jakarta (ID): JDIH BPK RI; 2021 Jun 13 [cited 2021 Jun 26]. 5 p. Report No.: 15 Available from: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/103323/pp-no-15-tahun-2019>
43. Gubernur Jawa Barat. Keputusan gubernur Jawa Barat nomor: 561/Kep.774-Yanbangsos/2020 tentang upah minimum kabupaten/kota di daerah provinsi Jawa Barat tahun 2021 [Internet]. Bandung (ID): Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Provinsi Jawa Barat; 2020 Nov 21 [cited 2021 Jun 27]. 5 p. Report No.: 561 Available from: http://disnakertrans.jabarprov.go.id/produk_hukum/id/375
44. OPEN DATA JABAR [Internet]. [Bandung (ID)]: Jabar Open Data; c2021. Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Pekerjaan di Jawa Barat; 2021 Mar 09 [Cited 2021 Jun 27]; [about 3 screens]. Available from: <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/jumlah-penduduk-berdasarkan-jenis-pekerjaan-di-jawa-barat>
45. Starlista V, Endarti D, Andayani TM. Tingkat pengetahuan orang tua terhadap penyakit dan vaksin influenza di Indonesia. JFSP [Internet]. 2020 [cited 2021 May 14];6(2):125-33. Available from:

<https://journal.unimma.ac.id/index.php/pharmacy/article/view/3440/2088> doi:
<https://doi.org/10.31603/pharmacy.v6i2.3440>

46. Fadlilah S, Aryanto E. Faktor yang berhubungan dengan pengetahuan TB paru dan dukungan sosial pasien RS Khusus Paru Respira. *JKEP* [Internet]. 2019 [cited 2021 May 17];15(2):168-73. Available from:
<http://www.ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/1804> doi:
<https://dx.doi.org/10.26630/jkep.v15i2.1804>

47. Wulandari A, Rahman F, Pujianti N, Sari AR, Laily N, Anggraini L et al. Hubungan karakteristik individu dengan pengetahuan tentang pencegahan *Coronavirus Disease* 2019 pada masyarakat di Kalimantan Selatan. *JKMI* [Internet]. 2020 [cited 2021 May 19];15(1):42-6. Available from:
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi/article/view/5837> doi:
<https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.42-46>

48. Putra IG, Griadi A, Dinata IM. Tingkat pengetahuan hernia pada laki-laki yang berolahraga *gym* di Kota Singaraja. *E-J. Medika Udayana* [Internet]. 2019 [cited 2021 May 17];8(11):[7p.]. Available from:
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/55471>

49. Utari WR, Lisum K, Marlina PW. Hubungan karakteristik responden dan sumber informasi dengan pengetahuan anemia *defisiensi* zat besi pada remaja. *JK* [Internet]. 2020 [cited 2021 May 17];12(3):379-86. Available from:
<http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan/article/view/773/484> doi:
<https://doi.org/10.32583/keperawatan.v12i3>