

DAFTAR PUSTAKA

1. Briawan D. Anemia Masalah Gizi pada Remaja Wanita. Jakarta: EGC; 2013.
2. Citra K. Anemia Gizi Masalah dan Pencegahannya. Yogyakarta: KALIKA; 2012. 1–67 p.
3. WHO. Anaemia Policy Brief. 2012;(6):1–7. Available from: http://www.who.int//iris/bitstream/10665/148556/1/WHO_NMH_NHD_14.4_eng.pdf
4. WHO. The Global Prevalence Of Anaemia in 2011. Who. Geneva; 2015.
5. Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar Kementerian RI 2013 [Internet]. Vol. 6, Proceedings, Annual Meeting - Air Pollution Control Association. 2013. Available from: http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil_Riskesdas_2013.pdf
6. Kemenkes RI. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. Riset Kesehatan Dasar 2018. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2018.
7. Roche ML, Bury L, Yusadiredjai IN, Asri EK, Purwanti TS, Kusyuniati S, et al. Adolescent girls' nutrition and prevention of anaemia: A school based multisectoral collaboration in Indonesia. *BMJ*. 2018;363:1–6.
8. Dinkes Cimahi. Laporan Hasil Pemeriksaan Hb siswi pre dan post intervensi Program Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Remaja Putri. Cimahi; 2018.
9. C. W. Iron deficiency anaemia. *Paediatr Child Heal (United*

- Kingdom) [Internet]. 2017;27(11):527–9. Available from:
<http://www.embase.com/search/results?subaction=viewrecord&from=export&id=L618782196%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.paed.2017.08.004>
10. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman pencegahan dan penanggulangan anemia pada remaja putri dan WUS. Direktorat Gizi Masy. 2016;97.
 11. BKKBN. Survei Demografi Dan Kesehatan: Kesehatan Reproduksi Remaja [Internet]. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. 2017. Available from: <http://www.dhsprogram.com>.
 12. Hatma Z, Indriasari R, Jafar N. Persepsi Tentang Anemia Gizi Pada Remaja Putri Penderita Anemia Di Sman 10 Makassar. 2014;1–9. Available from:
<http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/11012>
 13. Deviani A. GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP REMAJA PEREMPUAN TERHADAP KONSUMSI TABLET ZAT BESI (Fe) DI SMA NEGERI 10 KOTA BOGOR. 2017; Available from:
<http://repository.poltekkesbdg.info/items/show/939>. Diakses 22 Januari 2019
 14. IPPF. Included Involved Inspired A Framework for Youth Peer Education Programmes. London: International Planned Parenthood Federation (IPPF); 2007. 1–62 p.
 15. USAID. Evidence-Based Guidelines for Youth Peer Education [Internet]. FHI360; 2014. Available from: www.fhi360.org
 16. PMI. Modul Pelatihan Pendidik Remaja Sebaya. Jakarta: Palang Merah Indonesia; 2010.
 17. Aisah S. Pengaruh Edukasi Kelompok Sebaya Terhadap Perubahan Perilaku Pencegahan Anemia Gizi Besi Pada Wanita Usia Subur Di Kota Semarang. J Univ Muhammadiyah Semarang. 2010;
 18. Khadijah L, Nugraheni SA, Kartini A. Pengrauh Pendidikan Gizi

- Metode Peer Educator Terhadap Pencegahan Anemia Defisiensi Besi Di Kota Semarang. *J Kesehat Masy*. 2018;6(4):206–13.
19. Kusumawati E, Rahardjo S, Putri WA. Pendidikan Gizi Peer Education Dalam Upaya Pencegahan Kejadian Anemia Remaja. *J Kesmas Indones*. 2019;11(1):36–44.
 20. Kemenkes RI. PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 25 TAHUN 2014 TENTANG UPAYA KESEHATAN ANAK. Jakarta; 2014.
 21. Batubara JR. Adolescent Development (Perkembangan Remaja). *Sari Pediatr*. 2016;12(1):21.
 22. Saputro KZ. Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *J Apl Ilmu Agama*. 2017;Volume 17(No 1):25–32.
 23. Ahyani LN, Astuti RD. Buku Ajar Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja. Kudus: Badan Penerbit Universitas Muria Kudus Kampus; 2018.
 24. Fatmawaty R. Memahami Psikologi Remaja. *J Reforma [Internet]*. 2017;VI(02):55–65. Available from: <http://jurnalpendidikan.unisla.ac.id/index.php/reforma/article/view/33/0>
 25. WHO. Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity. Geneva, Switz World Heal Organ [Internet]. 2011;1–6. Available from: <http://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Haemoglobin+concentrations+for+the+diagnosis+of+anaemia+and+assessment+of+severity#1>
 26. Amalia A, Tjiptaningrum A. Diagnosis dan Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi. *Majority*. 2016;5(5):1–4.
 27. Masrizal. Anemia Defisiensi Besi. *J Kesehat Masy*. 2007;II(1):140–5.

28. Dieny FF. Permasalahan Gizi Pada Remaja Putri. Yogyakarta: GRAHA ILMU; 2014.
29. Jaelani M, Simanjuntak BY, Yuliantini E. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri. *J Kesehat*. 2017;8(3):358–68.
30. Martini. Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di Man 1 Metro. *J Kesehat Metro Sai Wawai*. 2015;VIII(1):1–7.
31. Fadila I, Kurniawati H. Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Puteri Sebagai Pilar Menuju Peningkatan Kesehatan. *Pros Semin Nas FMIPA*. 2018;78–89.
32. Sukratini DP, Taufiqurrahman, Iwan S. *Konseling Gizi*. Jakarta: BPPSDMK Kemenkes RI; 2018.
33. Yusriani, Alwi MK. *Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat*. Ponorogo: Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES); 2018.
34. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
35. Suliwati D. *Promosi Kesehatan*. Jakarta: BPPSDMK Kemenkes RI; 2016.
36. BKKBN. *Kurikulum dan modul pelatihan pemberian informasi kesehatan reproduksi remaja oleh pendidik sebaya*. Jakarta: Direktorat Remaja dan Perlindungan Hak-Hak Reproduksi BKKBN; 2008.
37. GUSTINA G. Nilai-Nilai Pendidikan Dalam Kelompok Sebaya. *Ta'dib*. 2014;17(1):46.
38. Manik AMK. Pengaruh Pendidikan Sebaya Terhadap Pengetahuan dan Sikap Siswa Tentang Perilaku Seksual Berisiko Kehamilan Tidak Diinginkan di Sekolah Menengah Kejuruan Sasmita Jaya

Pamulang Tahun 2017. Vol. 6. Oleh: Ahmad Munir Kamil Manik
NIM: 1111101000003 PROGRAM STUDI KESEHATAN
MASYARAKAT FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU
KESEHATAN UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF
HIDAYATULLAH; 2017.

39. Dewi, Wawan. Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika; 2018.
40. Suraoka IP, Kayanaya AAGR, Nursanyoto H. Pengaruh Model Pendidikan Sebaya Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Anemia Gizi Besi di SMK Negeri 4 Denpasar. *J Ilmu Gizi*. 2014;5(1):1–9.
41. Utari AP, Kostania G, Suroso S. Pengaruh Pendidikan Sebaya (Peer Education) Terhadap Sikap Dalam Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Di Posyandu Remaja Desa Pandes Klaten. *J Kebidanan dan Kesehatan Tradis*. 2019;4(1):51–6.
42. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasinya edisi revisi 2010. Jakarta: Rineka Cipta; 2013.