

## DAFTAR PUSTAKA

Akib, A & Sumarmi, S 2017, ‘Kebiasaan Makan Remaja Putri yang Berhubungan dengan Anemia : Kajian Positive Deviance Food Consumption Habits of Female Adolescents Related to Anemia: A Positive Deviance Approach’, *Amerta Nutr*, pp. 23–33.

Almaratus Sholicha, C & Muniroh, L n.d., ‘Attribution-NonCommercial- ShareAlike license (CC BY-NC-SA 4.0). HUBUNGAN ASUPAN ZAT BESI, PROTEIN, VITAMIN C DAN POLA MENSTRUASI DENGAN KADAR HEMOGLOBIN PADA REMAJA PUTRI DI SMAN 1 MANYAR GRESIK Correlation Between Intake of Iron, Protein, Vitamin C and Menstruation Pattern with Haemoglobin Concentration among Adolescent Girl in Senior High School 1 Manyar Gresik’, , <https://doi.org/10.204736/mgi.v14i2.147-153>.

Arrias, JC, Alvarado, D, & Calderón, M 2019, ‘PERATURAN MENTERI KESEHATAN RI NOMOR 28 TAHUN 2019 TENTANG AKG’, , pp. 5–10.

Auliana, R 2016, ‘Anemia Gizi Besi, Pencegahan dan Penanggulangannya’, *WUNY*.

*BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA* n.d., , [www.peraturan.go.id](http://www.peraturan.go.id).

Damanik, AH, Simanungkalit, SF, & Arini, FA 2019, ‘Gambaran Imt/U, Asupan Zat Besi (Fe), Dan Inhibitor Zat Besi (Fe) Dengan Anemia Remaja Putri Di Sma Muhammadiyah 7 Sawangan, Depok Tahun 2018’, *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Vol. 14, No. 3, p. 255.

Dhiemitra Aulia Dewi, A, Risca Fauzia, F, & Dyah Astuti, T 2022a, ‘Pengetahuan Gizi, Asupan Vitamin C, dan Zat Besi Kaitannya dengan Anemia Remaja Putri di Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta Nutritional Knowledge, Vitamin C, and Iron Intake in Relation to the Anemia of Female Adolescents in Bantul, Special Region of Yogyakarta’’, Vol. 6, pp. 291–297, Online.

Dhiemitra Aulia Dewi, A, Risca Fauzia, F, & Dyah Astuti, T 2022b, ‘Pengetahuan Gizi, Asupan Vitamin C, dan Zat Besi Kaitannya dengan Anemia Remaja Putri di Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta Nutritional Knowledge, Vitamin C, and Iron Intake in Relation to the Anemia of Female Adolescents in Bantul, Special Region of Yogyakarta’’, Vol. 6, pp. 291–297, Online.

Dhiemitra Aulia Dewi, A, Risca Fauzia, F, & Dyah Astuti, T 2022c, ‘Pengetahuan Gizi, Asupan Vitamin C, dan Zat Besi Kaitannya dengan Anemia Remaja Putri di Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta Nutritional Knowledge, Vitamin C, and Iron Intake in Relation to the Anemia of Female Adolescents in Bantul, Special Region of Yogyakarta’, , Vol. 6, pp. 291–297, Online.

Direktorat Bina Gizi 2014, *PEDOMAN TEKNIS PEMANTAUAN STATUS GIZI KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL BINA GIZI DAN KIA DIREKTORAT BINA GIZI JAKARTA 2014.*

Dumilah, PRA & Sumarmi, S 2017, ‘Hubungan Anemia Dengan Prestasi Belajar Siswi Di SMP Unggulan Bina Insani’, *Amerta Nutrition*, Vol. 1, No. 4, p. 331.

Dwi, W, Sekolah, N, Kesehatan, TI, & Malang, K 2019, *Anemia Defisiensi Besi*, , <https://www.researchgate.net/publication/342465257>.

Elda Yosditia, B, Fitria Rahmiati, B, Ardian, J, Thonthowi Jauhari Program Studi Gizi, M, & Kesehatan, F n.d., *Asupan Sumber Zat Besi dan Konsumsi Tablet Tambah Darah serta Kadar Hemoglobin Intake of Iron Sources and Blood Supplement Tablet Consumption and Hemoglobin Levels.*

Fadila, I & Kurniawati, H 2023a, *UPAYA PENCEGAHAN ANEMIA PADA REMAJA PUTERI SEBAGAI PILAR MENUJU PENINGKATAN KESEHATAN IBU.*

Fadila, I & Kurniawati, H 2023b, *UPAYA PENCEGAHAN ANEMIA PADA REMAJA PUTERI SEBAGAI PILAR MENUJU PENINGKATAN KESEHATAN IBU.*

*FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI ANEMIA PADA SISWI MTS CIWANDAN* n.d.

Famila, A & Istianah, I 2020, ‘HUBUNGAN ASUPAN ZAT BESI , VITAMIN C , DAN KEBIASAAN SARAPAN TERHADAP KONSENTRASI BELAJAR DI SMA TAMAN MADYA 5 Relationship Of Iron Substance , Vitamin C , And Breakfast Habits Against Learning Concentration In Sma Taman Madya 5’ , , Vol. 4, No. November.

Fauziyah, SH & Rahayu, NS n.d., ‘FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN STATUS ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI KAMPUNG

Aulia Dewi Fitripancar, 2023

*HUBUNGAN ASUPAN ZAT BESI DAN VITAMIN C, FREKUENSI KONSUMSI MINUMAN BERISIKO, DAN PERILAKU DIET DENGAN ANEMIA DEFISIENSI BESI REMAJA PUTRI SMAN 6 DEPOK*

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Gizi

[www.upnvj.ac.id – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – www.repository.upnvj.ac.id]

- CARIU TANGERANG The factors associated with anemia status of adolescent girls at Kampung Cariu Tangerang', *Arsip Gizi dan Pangan*). 2020, Vol. 6, No. 1, pp. 21–32, , <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/argipa>.
- Firmansyah, 2022, 'HUBUNGAN KEBIASAAN MINUM KOPI DENGAN KADAR HEMOGLOBIN PADA PENGUNJUNG KEDAI 'SEDERHANA KOPI' SURAKARTA SKRIPSI. Journal of Indonesian Medical Laboratory and Science, Vol (3)2, pp. 108-118
- Hariyanto, N, Fatimawati, I, Hastuti, P, Budiarti, A, & Poddar, S 2022, 'Relationship between Diet Patterns and the Incidence of Anemia among Adolescent Girls at SMA Giki 1 Surabaya', *Malaysian Journal of Nursing*, Vol. 14, No. 02, pp. 14–19, Lincoln University College.
- Hemoglobin, K & Remaja, P 2002, 'PENTINGNYA SUPLEMEN TABLET BESI BAGI PENINGKATAN KADAR HEMOGLOBIN PADA REMAJA PUTRI Rr. Catur Leni Wulandari-Staff Pengajar Prodi D3 Kebidanan FIK Unissula Yuli Fitriasih-Staff Pengajar Prodi D3 Kebidanan Graha Mandiri'.
- Iriani, OS 2019, 'HUBUNGAN KEBIASAAN MEMINUM TEH DAN KOPI DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IU HAMIL DI BPM BIDAN "E" DESA CIWANGI KECAMATAN BALUBUR LIMBANGAN KABUPATEN GARUT', *Jurnal Sehat Masada*, Vol. XIII, pp. 68–72.
- Jannah, M, Yacob, F, & Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry Banda Aceh, D 2017, *RENTANG KEHIDUPAN MANUSIA (LIFE SPAN DEVELOPMENT) DALAM ISLAM*.
- Jihan, 2021, 'HUBUNGAN FREKUENSI MINUM KOPI, TEH DAN KUALITAS TIDUR DENGAN KEJADIAN SUSPEK ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI KABUPATEN
- Junengsih, Y 2017, *HUBUNGAN ASUPAN ZAT BESI DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI SMU 98 di JAKARTA TIMUR. KARAKTERISASI KONSENTRASI TANIN PADA TEH HITAM DAN TEH HIJAU MENGGUNAKAN SPEKTROFOTOMETER UV-VIS* n.d.
- Katolik, U, Semarang, S, Valentina, V, & Retnaningsih, C 2018, *Hubungan Body Dissatisfaction dan Perilaku Diet pada Mahasiswa*.

- Kedokteran, D, Fakultas, K, Universitas, K, Samarinda, M, & Timur, K n.d., *Sumber Makanan Kaya Vitamin C dan E untuk Penatalaksanaan COVID-19 Swandari Paramita*, , <https://ods.od.nih.gov/factsheets/VitaminE-Consumer/>.
- Kesehatan, J, Meditory, S, Handriyanti, RF, Dwi Setyowati, Y, & Vidyarini, A n.d., ‘DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA SISWI SMKN 5 KOTA BEKASI’, , <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>.
- Kesehatan, JA, Analis, J, Politeknik, K, & Tanjungkarang, K 2019, *Iwan Sariyanto : Serapan Zat Besi Dalam Minuman Teh Kemasan Menggunakan Spektrofotometer Serapan Zat Besi Dalam Minuman Teh Kemasan Menggunakan Spektrofotometer Iwan Sariyanto*.
- Kurniasih, S, Studi Kesehatan Masyarakat, P, Muhammadiyah, U, Muhammadiyah Pontianak Jl Jendral Ahmad Yani No, U, & Kalimantan Barat, P 2020, *HUBUNGAN ANTARA ZAT GIZI, KONSUMSI KOPI, TEH, OBAT CACING DAN TABLET FE SAAT HAID DENGAN KADAR HB SISWI SMA NEGERI 2 PONTIANAK*, , <http://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/index.php?journal=jkmk&page=index>.
- Kusumawardani, W 2020, ‘Hubungan Perilaku Diet Dengan Massa Lemak Tubuh Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 5 Surabaya The Correlation of Dieting Behavior with Body Fat Mass of Adolescent Girls at Senior High School 5 Surabaya’, *Amerta Nutr*, pp. 65–71.
- Lestari, DT, Khomsan, A, Anwar, F, & Damayanti, DS 2022, ‘Protein Intake and Menstruation with Anemia Status in Young Women based on Economic Status in Cianjur District Asupan Protein dan Menstruasi dengan Status Anemia Remaja Putri berdasarkan Status Ekonomi di Kabupaten Cianjur’, *Public Health Nutrition journal*, Vol. 2, No. 2, pp. 75–84.
- Lisisina, N & Rachmiyani2, I 2021a, ‘Hubungan antara frekuensi minum teh dengan anemia pada wanita hamil’, *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, Vol. 4, No. 2, , <https://dx.doi.org/10.18051/JBiomedKes.2021.v4.65-69>.
- Lisisina, N & Rachmiyani2, I 2021b, ‘Hubungan antara frekuensi minum teh dengan anemia pada wanita hamil’, *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, Vol. 4, No. 2, , <https://dx.doi.org/10.18051/JBiomedKes.2021.v4.65-69>.

Lisisina, N & Rachmiyani2, I 2021c, ‘Hubungan antara frekuensi minum teh dengan anemia pada wanita hamil’, *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, Vol. 4, No. 2, , <https://dx.doi.org/10.18051/JBiomedKes.2021.v4.65-69>.

M, Wulansari, A, Sari, MT, . K, & Fitrianti, S 2019, ‘Diet Quality as an Indicator of Iron Deficiency Anemia: A Study of Adolescent Girls of Senior High School in Jambi City’, *Pakistan Journal of Nutrition* May 15, Vol. 18, No. 6, pp. 579–586, Science Alert.

Maharani, S 2020, ‘Penyuluhan tentang Anemia pada Remaja’, *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)* January 31, Vol. 2, No. 1, p. 1, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Baiturrahim Jambi.

Marfiah 2023, ‘HUBUNGAN SUMBER INFORMASI, LINGKUNGAN SEKOLAH, DAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI SMK AMALIYAH SRENGSENG SAWAH TAHUN 2022’, *e JOURNAL NUSANTARA GLOBAL*.

Marselina, F, Sofiyanti, I, Rizki Suryani, A, Pratiwi, R, & Karyani, T 1990, *World Health Organization 2020 Global prevalence of anemia occurred in 204 countries from*.

Muhayati, A & Ratnawati, D 2019, ‘Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri’, *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, Vol. 9, No. 01, pp. 563–570.

Muhayati, A, Ratnawati, D, Ilmu Kesehatan, F, & Pembangunan Nasional Veteran Jakarta Jalan Limo Raya Kelurahan Limo Kecamatan Limo Kota, U n.d., *Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri*.

Mursiti, T, Kesehatan, MP, & Undip, F 2016, *Perilaku Makan Remaja Putri Anemia dan Tidak Anemia di SMA Negeri Kota Kendal*.

Nabila Sadrina, C & Sri Mulyani, N 2021a, *ASUPAN PROTEIN, ZAT BESI, DAN VITAMIN C DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA MAHASISWI GIZI POLTEKKES KEMENKES ACEH*.

Nabila Sadrina, C & Sri Mulyani, N 2021b, *ASUPAN PROTEIN, ZAT BESI, DAN VITAMIN C DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA MAHASISWI GIZI POLTEKKES KEMENKES ACEH*.

Aulia Dewi Fitripancari, 2023

*HUBUNGAN ASUPAN ZAT BESI DAN VITAMIN C, FREKUENSI KONSUMSI MINUMAN BERISIKO, DAN PERILAKU DIET DENGAN ANEMIA DEFISIENSI BESI REMAJA PUTRI SMAN 6 DEPOK*

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, S1 Gizi

[www.upnvj.ac.id – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – www.repository.upnvj.ac.id]

- Nasruddin, H, Faisal Syamsu, R, & Permatasari, DD 2021, ‘ANGKA KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA DI INDONESIA’, *Jurnal Ilmiah Indonesia*, Vol. 1, No. 4, pp. 357–364, , <http://cerdika.publikasiindonesia.id/index.php/cerdika/index-357->.
- Nuraini, RF 2022, ‘Hubungan Antara Intake Zat Gizi Makro, Zat Besi, dan Vitamin C dengan Kadar Hemoglobin Siswi SMA di Kecamatan Kebomas’, *Ghidza Media Journal*, Vol. 4, pp. 15–29.
- Penyusun, T, Atikah, ;, Fahrini, R, Andini, Y, Putri, O, Anggraini, L, Syahadatina, M, Fauzie, N, Dian, R, Ayu, R, Sari, R, Laily, N, & Yulia Anhar, V 2019, *METODE ORKES-KU (RAPORT KESEHATANKU) DALAM MENGENAL POTENSI KEJADIAN ANEMIA GIZI PADA REMAJA PUTRI BUKU REFERENSI*.
- Pibriyanti, K & Zahro, L 2020, ‘Relationship between micronutrient and anemia incidence in adolescents at Islamic boarding school’, *Hafidhotun Nabawiyah*, Vol. 8, No. 3, pp. 130–135, , <http://dx.doi.org/10.21927/ijnd.2020.8>.
- Prasetya, KAH & Wihandani, DM 2019, ‘Hubungan Antara Anemia Dengan Prestasi Belajar Pada Siswi Kelas Xi Di Sman I Abiansemal Badung’, *E-Jurnal Medika Udayana*, Vol. 8, No. 1, p. 46.
- Puspitasari, DI, Hardiyanto, D, & Hamardika, NA 2021, ‘Asupan zat besi dengan prestasi belajar siswa SMA Muhammadiyah 1 Surakarta’, *Darussalam Nutrition Journal*, Vol. 5, No. 2, p. 121.
- Putra, KAD, Yuliyatni, PCD, & Sutiari, NK 2020, ‘The relationship between body image and tea drinking habits with anemia among adolescent girls in Badung District, Bali, Indonesia’, *Public Health and Preventive Medicine Archive* July 1, Vol. 8, No. 1, pp. 24–31, DiscoverSys, Inc.
- Putri, TF 2022, ‘Hubungan Konsumsi Sumber Zat Besi dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMP dan SMA di Wilayah Bantul’, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, Vol. 13, pp. 400–411.
- Rahfiludin, MZ, Arso, SP, Joko, T, Asna, AF, Murwani, R, & Hidayanti, L 2021, ‘Plant-based Diet and Iron Deficiency Anemia in Sundanese Adolescent Girls at Islamic Boarding Schools in Indonesia’, *Journal of Nutrition and Metabolism*, Vol. 2021, Hindawi Limited.

Retno Ekawati, F 2021, *Hubungan Konsumsi Kopi dengan Status Gizi Pada Pekerja WFH Selama Covid-19 di Surabaya The Correlation Between Coffee Consumption With The Nutritional Status Of WFH Workers During Covid-19 in Surabaya.*

Retno Ekawati, F n.d., *Hubungan Konsumsi Kopi dengan Status Gizi Pada Pekerja WFH Selama Covid-19 di Surabaya The Correlation Between Coffee Consumption With The Nutritional Status Of WFH Workers During Covid-19 in Surabaya.*

Rimandini, KD, Purwatiningsih, Y, Kebidanan, A, Husada, K, Yos, J, Komplek, S, & Cilandak, M 2019, ‘MAHASISWA AKADEMI KEBIDANAN KERIS HUSADA’.

Royani, I, Alamanda Irwan, A, & Arifin, DA 2023, *PENGARUH MENGKONSUMSI TEH SETELAH MAKAN TERHADAP KEJADIAN ANEMIA DEFISIENSI BESI PADA REMAJA PUTRI.*

Sari, P, Azizah, DI, Gamilang, L, Tina, R, & Judistiani, D 2019, ‘Asupan Zat Besi , Asam Folat , dan Vitamin C pada Remaja Putri di Daerah Jatinangor’,, Vol. 4, No. 4.

Septia Nabilla, F, Muniroh, L, & Rifqi, MA 2022, ‘Attribution-NonCommercial- ShareAlike license (CC BY-NC-SA 4.0)’, *Media Gizi Indonesia (National Nutrition Journal)*. 2022, Vol. 17, No. 1, pp. 56–61, , <https://doi.org/10.204736/mgi.v17i1.56-61>.

Septiawan, Y, Sugerta, E, & studi Ilmu Keperawatan Mitra Lampung, P n.d., *HUBUNGAN KEBIASAAN MINUM TEH DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TRIMESTER II DI PUSKESMAS KOTABUMI II KABUPATEN LAMPUNG UTARA.*

Setyaningsih, P 2022, ‘PENYULUHAN KESEHATAN TENTANG KEBUTUHAN GIZI DAN KESEHATAN EPROLUKSI PADA REMAJA DI PANTI ASUHAN PUTRI’.

Setyawati, I, Utami, K, Soekmawaty Riezqy Ariendha, D, Zulfiana, Y, Husniyati, S, Prodi Kebidanan Program Sarjana STIKes Yarsi Mataram, D, & Prodi Kebidanan Program Sarjana STIKes Yarsi Mataram, M 2022, *EDUKASI KEBUTUHAN GIZI REMAJA PUTRI.*

- Sholihah, matush, Andari, S, & Wirjatmadi, B 2019a, ‘Hubungan Tingkat Konsumsi Protein, Vitamin C, Zat Besi dan Asam Folat dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMAN 4 Surabaya Correlation between Consumption Level of Protein, Vitamin C, Iron and Folic Acid with Anemia among Female Teenagers at SMAN 4 Surabaya’, , pp. 135–141.
- Sholihah, matush, Andari, S, & Wirjatmadi, B 2019b, ‘Hubungan Tingkat Konsumsi Protein, Vitamin C, Zat Besi dan Asam Folat dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMAN 4 Surabaya Correlation between Consumption Level of Protein, Vitamin C, Iron and Folic Acid with Anemia among Female Teenagers at SMAN 4 Surabaya’ , , pp. 135–141.
- Sholihah, matush, Andari, S, & Wirjatmadi, B 2019c, ‘Hubungan Tingkat Konsumsi Protein, Vitamin C, Zat Besi dan Asam Folat dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMAN 4 Surabaya Correlation between Consumption Level of Protein, Vitamin C, Iron and Folic Acid with Anemia among Female Teenagers at SMAN 4 Surabaya’ , , pp. 135–141.
- Sira, N 2005, ‘Body image: Relationship to attachment, body mass index and dietary practices among college students’, *Dissertation Abstracts International: Section B: The Sciences and Engineering*.
- Sulistyawati, N, Nurjanah, AS, Tinggi, S, Kesehatan, I, & Yogyakarta, M n.d., *PENGETAHUAN REMAJA PUTRI TENTANG ANEMIA STUDI KASUS PADA SISWA PUTRI SMAN 1 PIYUNGAN BANTUL THE ADOLESCENT KNOWLEDGE OF THE ANEMIA CASE STUDY ON STUDENTS STUDENTS SMAN 1 PIYUNGAN BANTUL*.
- Tingkat Kecukupan Zat Gizi Dan Siklus Menstruasi Dengan Anemia Pada Remaja Putri, H, Farinendya, A, Muniroh, L, & Buanasita, A 2019, ‘The Correlation of Nutrition Adequacy Level and Menstrual Cycle with Anemia Among Adolescent Girls’ , , pp. 298–304.
- Lauretta, 2011, *HUBUNGAN PERILAKU DIET DENGAN KEJADIAN ANEMIA DEFISIENSI BESI PADA REMAJA PUTRI DI SMA N 1 SLEMAN NASKAH PUBLIKASI*.
- Wahyuna, R, Wahyuni, Y, & Swamilaksita, PD 2017, *HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN, FE, VITAMIN C DAN SERAT TERHADAP KADAR HB PADA IBU HAMIL PENERIMA BPJS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KECAMATAN KEBON JERUK TAHUN 2017*.

Wisudawati, W, Kebidanan Karya Bunda Husada Jl Imam Bonjol No, A, & Bojong Jaya Kecamatan Karawaci Kota Tangerang, K 2022, ‘PENGARUH PENDIDIKAN GIZI DAN ANEMIA TERHADAP PENGETAHUAN REMAJA TENTANG PENCEGAHAN ANEMIA’, *Jurnal Health Society*, Vol. 11, No. 2.

Yoga, P, Suryadinata, A, Suega, K, Wayan, I, & Dharmayuda, TG 2022, ‘FAKTOR RISIKO YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN ANEMIA DEFISIENSI BESI: A SYSTEMATIC REVIEW’, *FEBRUARI*, Vol. 11, No. 2, , <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>.

Young, I, Parker, HM, Rangan, A, Prvan, T, Cook, RL, Donges, CE, Steinbeck, KS, O’Dwyer, NJ, Cheng, HL, Franklin, JL, & O’Connor, HT 2018, ‘Association between haem and non-haem iron intake and serum Ferritin in healthy young women’, *Nutrients* January 12, Vol. 10, No. 1, MDPI AG.

Yuanita, V & Masrikah, S 2019, ‘Mitra Adiguna Palembang Tahun 2019’.

Yunita, M, Novela, V, Ilmu Kesehatan Masyarakat, P, & Fort De Kock, U 2020, *FAKTOR KEJADIAN ANEMIA PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 3 KOTA BUKITTINGGI TAHUN 2019*.