

DAFTAR PUSTAKA

- Astria, W., Eni Folendra Rosa, & Puspitasari, Y. 2023. Pengaruh Pemberian Jus Buah Naga Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil. *Lentera Perawat*, 4(1), 62–65. <https://doi.org/10.52235/lp.v4i1.200>
- Diani Mentari Gilang Nugraha. 2023. *Mengenal Anemia*.
- Handayani, P. & yolanti. 2022. Pengaruh Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Kualitas Tidur Lansia Di Lembang Pparinding Kecamatan Sesean Kabupaten Toraja Utara. *Scientific Journals*, 1(2548–7140), 1–13. <https://www.journal.stikestanatoraja.ac.id/jikp/article/view/99>
- Kartikasari, R. I., Mauliyah, I., & Roliana, Y. 2022. Pengaruh Tehnik Relaksasi Nafas Dalam terhadap Peningkatan Kuantitas Tidur Ibu Hamil Trimester III di BPS Ny. Tasmini Desa Selorejo Kecamatan Baureno Bojonegoro. *Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*, 13(03), 228–235.
- Noviyanti, N., Rahmi, R., Dewi, R., & Nurdahlia, N. 2021. Pemberian Terapi Murattal Al-Quran Terhadap Kualitas Tidur Ibu Hamil Primigravida Trimester Iii. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 287–294. <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i2.3970>
- Bustan, M., & P, D. P. 2023. Studi Deskriptif Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Jiwa Oleh Perawat Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan1*, 6(3), 1–8.
- Febriana, L., & Zuhana, N. 2021. Asuhan Kebidanan pada Ibu Hamil Trimester III dengan Anemia. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 1669–1673. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.910>
- Haerianti, M., Barat, U. S., & Yuwanto, M. A. 2024. *eBOOK- Metodologi Keperawatan (1103) compressed* (Issue February).
- Hasina, S. N., Faizal, I., Putri, R. A., Sari, R. Y., & Rohmawati, R. 2023. Analisa Faktor yang Berhubungan dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawaan Menurut Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 389–398.
- Mayasari, A., Pujasari, W., Ulfah, U., & Arifudin, O. 2021 Pengaruh Media Visual Pada Materi Pembelajaran Terhadap Motivasi Belajar Peserta Didik. *Jurnal Tahsinia*, 2(2), 173–179. <https://doi.org/10.57171/jt.v2i2.303>
- Suandika, F. Z. M. Pemberian Transfusi Darah Sebagai Upaya Peningkatan Perfusi Jaringan Pada Pasien Anemia. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(5), 6151–6156.
- Waruwu, M 2023 Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif,

Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 2896–2910.

Andriyani, A., & Susilowati, D 2022. Hubungan Frekuensi Konsumsi The Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Dan Lingkungan Hidup*, 7(2), 98–103. <https://doi.org/10.51544/jkmlh.v7i2.3447>

Annaji, S., Puspitasari, C. E., & Yunandar, R. 2023. *Korelasi Antara Penggunaan Asam Folat Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Di Puskesmas Karang Pule Kota Mataram*. 4(September), 4236–4244.

Arda, D., & Hartaty, H 2021. Penerapan Asuhan Keperawatan Post Op Section Caesarea dalam Indikasi Preeklampsia Berat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 447–451. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.631>

Baroroh, I., Kebidanan, A., & Ibu, H 2021. Efektivitas Konsumsi Sule Honey Terhadap Peningkatan Produksi Asi Bagi Ibu Pekerja Yang Menggunakan Metode Pompa Asi (MPA) The Effectiveness of Sule Honey Consumption in Increasing Milk Production for Working Mothers Using Breastfeeding Pump Methods. *Jurnal Kebidanan-ISSN*, 7(1). <https://doi.org/10.21070/midwiferia.v>

Bustan, M., & P, D. P 2023. Studi Deskriptif Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Jiwa Oleh Perawat Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan1*, 6(3), 1–8.

Chendriany, E. B., Kundaryanti, R., & Lail, N. H 2021. Pengaruh Pemberian Jus Buah Naga Terhadap Kadar Hb Pada Ibu Hamil Trimester III Dengan Anemia Di UPTD Puskesmas Taktakan Serang - Banten Tahun 2020. *Journal for Quality in Women's Health*, 4(1), 56–61. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v4i1.105>

Diani Mentari Gilang Nugraha 2023. *Mengenal Anemia*.

drg. Oscar Primadi, M 2021. Profil kesehatan indonesia 2020. In *IT - Information Technology* (Vol. 48, Issue 1). <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>

Hasan, S. M., & Mulyanto, A 2022. The Effect Of Using SDKI And Wilkinson Book On The Accuracy Level Of Nursing Diagnosis by Poltekkes Palu Nursing Student. *Lentora Nursing Journal*, 3(1), 37–43. <https://doi.org/10.33860/lnj.v3i1.2054>

Hasina, S. N., Faizal, I., Putri, R. A., Sari, R. Y., & Rohmawati, R 2023. Analisa Faktor yang Berhubungan dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawaan Menurut Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 389–398.

- Heriyanti, H., Amru, D. E., & Huda, N 2023. Pengaruh Pemberian Kacang Hijau Terhadap Peningkatan Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sambau Kota Batam Tahun 2023. *Jurnal Ventilator*, 1(4). <https://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/Ventilator/article/view/787>
<https://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/Ventilator/article/download/787/606>
- Hidajat, B., & Lestari, E. D 2011. Defisiensi Zat Besi. *Buku Ajar Nutrisi Pediatrik Dan Penyakit Metabolik, I*, 182-189.
- Husuni, W. O. S. F 2023. Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Puteri. (*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*), 8(3), 56–62. <https://doi.org/10.37887/jimkesmas.v8i3.43227>
- Iverson, B. L., & Dervan, P. B 2023. *Asuhan kehamilan*.
- Jayawardhana, I. K. W., & Kresnapati, I. N. B. A 2022. Anemia Megaloblastik: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Biocity Journal of Pharmacy Bioscience and Clinical Community*, 1(1), 25–35. <https://doi.org/10.30812/biocity.v1i1.2422>
- Kasmiati 2023. *Asuhan Kebidanan Menentukan Umur Kehamilan* (Vol. 01). <http://repo.poltekkes-maluku.ac.id/id/eprint/232>
- Kasmiati M.Keb. - Dian Purnamasari, S.ST, M.Keb. Juwita, M.Keb. Salina, S.ST.M.Keb. Winda Dwi Ernawati S.ST., M.Keb. Tri Rikhaniarti, S.ST, M.Keb. Asmirati, S.ST., M.Keb. Irmayanti A. Oka, S.ST, M. Keb. Ernawati. S.ST, M.Kes. Puspita, S.ST, M. Keb. Syahria, M. K. (n.d.). *Asuhan Kehamilan. 2023*, 7823–7830.
- Koerniawati 2022. Kajian Literatur: Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Gizi Kerja Dan Produktivitas*, 3(1), 40. <https://doi.org/10.52742/jgkp.v3i1.15352>
- Lara. 2022. Gambaran Kadar Hemoglobin dan Menstruasi Remaja Putri, Upaya Deteksi Dini Anemia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia* 02(8.5.2017), 2003–2005. www.aging-us.com
- Marbun, U., Irnawati, Dahniar, Asrina, A., Kadir, A., Jumriani, Partiw, N., Erniawati, Arini, & Yulita, E. 2020. *Asuhan Kebidanan Kehamilan* (Issue July).
- N Kamilia Fithri , Putri et., A. 2021. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Skripsi Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan. *Usia2*, VIII(2), 14–22. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v12i1.274>
- Nasri, N., Kaban, V. E., Kasta Gurning, & Tania, C. G. 2022. Pemeriksaan dan Pemberian Obat Anemia Kepada Ibu Hamil di Desa Kota Pari Pantai Cermin.

ABDIKAN: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains Dan Teknologi, 1(3), 351–357. <https://doi.org/10.55123/abdikan.v1i3.787>

- Ns. Ellia Ariesti, M. K., & Emy Sutyarsih, S. K. . N. . M. K 2022. *Keperawatan Ibu Hamil Pada Masa Pandemi Covid-19*.
- Nurfazriah, I., & Fitriani, A 2021. Pengaruh Senam Hamil Terhadap Kualitas Tidur Ibu Hamil Trimester III. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1(2), 1531–1535. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.889>
- Pebrina, M., Fernando, F., & Fransisca, D 2020. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 12(1), 152–158.
- Priyanto, R. R., Utami, T., & Ningrum, E. W 2023. Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Risiko Tinggi tentang Kesehatan Mental. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(2), 549–558. <https://doi.org/10.37287/jppp.v6i2.2184>
- Ramadhini1, D., & Sri Sartika Sari Dewi 2021. Hubungan Umur, Paritas dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Batunadua Kota Padangsidempuan Tahun 2021. *Pendidikan Kimia PPs UNM*, 1(1), 91–99.
- Rohani, A., Wathan, F. M., & Yunola, S 2023. Hubungan Status Gizi, Kunjungan Anc, Dan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester Iii Di Puskesmas Pembina Palembang Tahun 2022. *IMJ (Indonesian Midwifery Journal)*, 6(2), 18–27. <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/imj/article/view/8366>
- Safitri, B. A 2021. Kadar Hemoglobin (Hb) Antar Trimester pada Ibu Hamil. *Jaringan Laboratorium Medis*, 03(02), 112. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/JLM/>
- Sari, D. M., Hermawan, D., Sahara, N., & Nusri, T. M 2022. Hubungan Antara Usia Dan Paritas Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Seputih Banyak. *Malahayati Nursing Journal*, 4(5), 1315–1327. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i5.6412>
- Sasono, H. A., Husna, I., Zulfian, Z., & Mulyani, W 2021. Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Beberapa Wilayah Indonesia. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(1), 59–66. <https://doi.org/10.33024/jmm.v5i1.3891>
- Simorangkir, R. O., Br.Sitepu, A., & Gunny N, G. S 2022. Gambaran Deteksi Dini Anemia pada Ibu Hamil di Klinik Helen Tarigan Tahun 2021. *Healthcaring: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 36–48. <https://doi.org/10.47709/healthcaring.v1i1.1319>

- Subiyanti, R. A 2021. *Menuju Kehamilan Yang Sehat Dengan Bebas Anemia Di Era Pandemi Covid-19 Revinel 1) , Aning Subiyatin 2)*. 5(1), 2019–2022.
- Suhesti Eli 2023. Asuhan Keperawatan Pada An.G Dengan Gangguan Sistem Pencernaan: Gastroenteritis Akut (GEA) Di Ruang Anggrek I RSUD dr. Soeselo Kabupaten Tegal. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Kesehatan*, 1(4), 249–262. <https://jurnal.stikes-ibnusina.ac.id/index.php/jumkes/article/view/293>
- Susiyanti, E., & Hartini, H 2021. Efektivitas Konsumsi Daun Kelor Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dengan Anemia. *Jurnal Keperawatan*, 1(1), 40–52. <http://e-journal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/view/177%0Ahttp://e-journal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/download/177/166>
- Wulandari, B 2021. Literatur Review : Family Support Dalam Mendukung Penatalaksanaan Anemia Ibu Hamil. *Diseminasi Hasil Penelitian Dosen Program Studi Keperawatan Dan Farmasi*, 3, 48–55.
- Yuliani, E., & Fitriani, A 2023. Asuhan Kebidanan Berkelanjutan (Continuity Of Care) Dengan Anemia Ringan Pada Ibu Hamil. *I-Com: Indonesian Community Journal*, 3(3), 1192–1201. <https://doi.org/10.33379/icom.v3i3.2992>
- Andriyani, A., & Susilowati, D 2022. Hubungan Frekuensi Konsumsi The Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Dan Lingkungan Hidup*, 7(2), 98–103. <https://doi.org/10.51544/jkmlh.v7i2.3447>
- Annaji, S., Puspitasari, C. E., & Yunandar, R 2023. *Korelasi Antara Penggunaan Asam Folat Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Di Puskesmas Karang Pule Kota Mataram*. 4(September), 4236–4244.
- Arda, D., & Hartaty, H 2021. Penerapan Asuhan Keperawatan Post Op Section Caesarea dalam Indikasi Preeklampsia Berat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 447–451. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.631>
- Baroroh, I., Kebidanan, A., & Ibu, H 2021. Efektivitas Konsumsi Sule Honey Terhadap Peningkatan Produksi Asi Bagi Ibu Pekerja Yang Menggunakan Metode Pompa Asi (MPA) The Effectiveness of Sule Honey Consumption in Increasing Milk Production for Working Mothers Using Breastfeeding Pump Methods. *Jurnal Kebidanan-ISSN*, 7(1). <https://doi.org/10.21070/midwiferia.v>
- Bustan, M., & P, D. P 2023. Studi Deskriptif Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Jiwa Oleh Perawat Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan I*, 6(3), 1–8.
- Chendriany, E. B., Kundaryanti, R., & Lail, N. H 2021. Pengaruh Pemberian Jus

Buah Naga Terhadap Kadar Hb Pada Ibu Hamil Trimester III Dengan Anemia Di UPTD Puskesmas Taktakan Serang - Banten Tahun 2020. *Journal for Quality in Women's Health*, 4(1), 56–61. <https://doi.org/10.30994/jqwh.v4i1.105>

Diani Mentari Gilang Nugraha 2023. *Mengenal Anemia*.

drg. Oscar Primadi, M 2021. Profil kesehatan indonesia 2020. In *IT - Information Technology* (Vol. 48, Issue 1). <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>

Hasan, S. M., & Mulyanto, A 2022. The Effect Of Using SDKI And Wilkinson Book On The Accuracy Level Of Nursing Diagnosis by Poltekkes Palu Nursing Student. *Lentora Nursing Journal*, 3(1), 37–43. <https://doi.org/10.33860/lnj.v3i1.2054>

Hasina, S. N., Faizal, I., Putri, R. A., Sari, R. Y., & Rohmawati, R 2023. Analisa Faktor yang Berhubungan dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawatan Menurut Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 389–398

Heriyanti, H., Amru, D. E., & Huda, N 2023. Pengaruh Pemberian Kacang Hijau Terhadap Peningkatan Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sambau Kota Batam Tahun 2023. *Jurnal Ventilator*, 1(4). <https://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/Ventilator/article/view/787>
%0Ahttps://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/Ventilator/article/download/787/606

Hidajat, B., & Lestari, E. D. 2011. Defisiensi Zat Besi. *Buku Ajar Nutrisi Pediatrik Dan Penyakit Metabolik*, 1, 182-189.

Husuni, W. O. S. F. 2023. Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Puteri. (*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*), 8(3), 56–62. <https://doi.org/10.37887/jimkesmas.v8i3.43227>

Iverson, B. L., & Dervan, P. B. 2023. *Asuhan kehamilan*.

Jayawardhana, I. K. W., & Kresnapati, I. N. B. A. 2022. Anemia Megaloblastik: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Biocity Journal of Pharmacy Bioscience and Clinical Community*, 1(1), 25–35. <https://doi.org/10.30812/biocity.v1i1.2422>

Kasmiati. 2023. *Asuhan Kebidanan Menentukan Umur Kehamilan* (Vol. 01). <http://repo.poltekkes-maluku.ac.id/id/eprint/232>

Kasmiati M.Keb. - Dian Purnamasari, S.ST, M.Keb. Juwita, M.Keb. Salina, S.ST.M.Keb. Winda Dwi Ernawati S.ST., M.Keb. Tri Rikhaniarti, S.ST, M.Keb. Asmirati, S.ST., M.Keb. Irmayanti A. Oka, S.ST, M. Keb. Ernawati. S.ST, M.Kes. Puspita, S.ST, M. Keb. Syahria, M. K. (n.d.). *Asuhan*

Kehamilan. 2023, 7823–7830.

- Koerniawati. 2022. Kajian Literatur: Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Gizi Kerja Dan Produktivitas*, 3(1), 40. <https://doi.org/10.52742/jgkp.v3i1.15352>
- Lara. 2022. Gambaran Kadar Hemoglobin dan Menstruasi Remaja Putri, Upaya Deteksi Dini Anemia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia* 02(8.5.2017), 2003–2005. www.aging-us.com
- Marbun, U., Irnawati, Dahniar, Asrina, A., Kadir, A., Jumriani, Partiw, N., Erniawati, Arini, & Yulita, E. 2020. *Asuhan Kebidanan Kehamilan* (Issue July).
- N Kamilia Fithri , Putri et., A. 2021. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Skripsi Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan. *Usia2*, VIII(2), 14–22. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v12i1.274>
- Nasri, N., Kaban, V. E., Kasta Gurning, & Tania, C. G. 2022. Pemeriksaan dan Pemberian Obat Anemia Kepada Ibu Hamil di Desa Kota Pari Pantai Cermin. *ABDIKAN: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains Dan Teknologi*, 1(3), 351–357. <https://doi.org/10.55123/abdikan.v1i3.787>
- Ns. Ellia Ariesti, M. K., & Emy Sutiarysih, S. K. . N. . M. K. 2022. *Keperawatan Ibu Hamil Pada Masa Pandemi Covid-19*.
- Nurfazriah, I., & Fitriani, A. 2021. Pengaruh Senam Hamil Terhadap Kualitas Tidur Ibu Hamil Trimester III. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1(2), 1531–1535. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.889>
- Pebrina, M., Fernando, F., & Fransisca, D. 2020. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 12(1), 152–158.
- Priyanto, R. R., Utami, T., & Ningrum, E. W. 2023. Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Risiko Tinggi tentang Kesehatan Mental. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(2), 549–558. <https://doi.org/10.37287/jppp.v6i2.2184>
- Ramadhini1, D., & Sri Sartika Sari Dewi2. 2021. Hubungan Umur, Paritas dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Batunadua Kota Padangsidempuan Tahun 2021. *Pendidikan Kimia PPs UNM*, 1(1), 91–99.
- Rohani, A., Wathan, F. M., & Yunola, S. 2023. Hubungan Status Gizi, Kunjungan Anc, Dan Konsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester Iii Di Puskesmas Pembina Palembang Tahun 2022. *IMJ (Indonesian Midwifery Journal)*, 6(2), 18–27. <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/imj/article/view/8366>

- Safitri, B. A. 2021. Kadar Hemoglobin (Hb) Antar Trimester pada Ibu Hamil. *Jaringan Laboratorium Medis*, 03(02), 112. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/JLM/>
- Sari, D. M., Hermawan, D., Sahara, N., & Nusri, T. M. 2022. Hubungan Antara Usia Dan Paritas Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Seputih Banyak. *Malahayati Nursing Journal*, 4(5), 1315–1327. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i5.641>
- 2
- Sasono, H. A., Husna, I., Zulfian, Z., & Mulyani, W. 2021. Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Beberapa Wilayah Indonesia. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(1), 59–66. <https://doi.org/10.33024/jmm.v5i1.3891>
- Simorangkir, R. O., Br.Sitepu, A., & Gunny N, G. S. 2022. Gambaran Deteksi Dini Anemia pada Ibu Hamil di Klinik Helen Tarigan Tahun 2021. *Healthcaring: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 36–48. <https://doi.org/10.47709/healthcaring.v1i1.1319>
- Subiyanti, R. A. 2021. *Menuju Kehamilan Yang Sehat Dengan Bebas Anemia Di Era Pandemi Covid-19 Revinel 1* , *Aning Subiyatin 2*). 5(1), 2019–2022.
- Suhesti Eli. 2023. Asuhan Keperawatan Pada An.G Dengan Gangguan Sistem Pencernaan: Gastroenteritis Akut (GEA) Di Ruang Anggrek I RSUD dr. Soeselo Kabupaten Tegal. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Kesehatan*, 1(4), 249–262. <https://jurnal.stikes-ibnusina.ac.id/index.php/jumkes/article/view/293>
- Susiyanti, E., & Hartini, H. 2021. Efektivitas Konsumsi Daun Kelor Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dengan Anemia. *Jurnal Keperawatan*, 1(1), 40–52. <http://ejournal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/view/177%0Ahttp://ejournal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/download/177/166>
- Wulandari, B. 2021. Literatur Review: Family Support Dalam Mendukung Penatalaksanaan Anemia Ibu Hamil. *Diseminasi Hasil Penelitian Dosen Program Studi Keperawatan Dan Farmasi*, 3, 48–55.
- Yuliani, E., & Fitriani, A. 2023. Asuhan Kebidanan Berkelanjutan (Continuity Of Care) Dengan Anemia Ringan Pada Ibu Hamil. *I-Com: Indonesian Community Journal*, 3(3), 1192–1201. <https://doi.org/10.33379/icom.v3i3.2992>