

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, A. dan Agustyas. 2016. Diagnosis dan Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi. *Majority* 5 (5): 166-169.
- Amir, S. 2019. Hubungan antara Motivasi Belajar dengan Prestasi Akademik Mahasiswa D3 Keperawatan Kaltara Tarakan Semester V Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah* 8 (2): 81-86.
- Andriani, D., Risnawati I., dan Asiyah, N. 2015. Perbedaan Rata-rata Hasil Pengukuran Kadar Hemoglobin dengan Menggunakan Alat Ukur Hb Sahli dan Hb Elektrik. *Jurnal Dinamika Kebidanan* 5 (1): 1-11.
- Anggraeni, N.P.D.A dan Murni, N.N.A. 2017. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Mahasiswa Semester IV Prodi DIII Kebidanan Poltekkes Kemenkes Mataram Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Prima* 11 (1): 18-27.
- Anggresta, V. 2015. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang. *Journal of Economic and Economic Education* 4(1): 19-29.
- Aquami. 2015. Pengaruh Motivasi Belajar dan Penggunaan Sarana Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa di MA Paradigma Palembang. *Istinbath* 16: 45-69.
- Arifin, H.Z. 2017. Perubahan Perkembangan Perilaku Manusia Karena Belajar. *Sabillarasyad* 2 (1): 53-59.
- Arifin, Z. 2017. Kriteria Instrumen dalam Suatu Penelitian. *Jurnal The Original Research of Mathematics* 2 (1): 28-36.
- Arofah, I. 2020. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Akademik Mahasiswa. *Open Journal System* 15 (5): 4511-4522.
- Asiyah, N. 2019. Dampak Anemia terhadap Prestasi Akademik Mahasiswa. *Jurnal Kebidanan* 5(5): 28-35.
- Baharutan, H., Siantan, S., dan Rampengan, J.J.V. 2016. Gambaran Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil di Puskesmas Bahu Kecamatan Malalayang Kota Manado. *Jurnal e-Biomedik* 4 (1): 1-3.

- Banowati, L., Adiyaksa, J. 2017. Hubungan Kebiasaan Sarapan Pagi Dengan Kejadian Anemia Pada Mahasiswa. *Jurnal Kesehatan* 8 (2): 1011 -1018.
- Biladina, A., Yulia, R., dan Saminah. 2018. Hubungan Kadar Hemoglobin Terhadap Prestasi Belajar Pada Siswa SMA Negeri 1 Ingin Jaya Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Biomedis*. 4(1): 55-67.
- Brothers, M.D., Doan, B.K., Zupan, M.F., Wile, A.L., Wilber, R.L., dan Byrnes, W.C. 2016. Hematological and Physiological Adaptations Following 46 Weeks of Moderate Altitude Residence. *High Altitude Medicine and Biology* 11 (1): 199-208.
- Chaparro, C.M., Parminder, S.S. 2018. Anemia epidemiology, pathophysiology, and etiology in low- and middle-income countries. *Annals of the New York Academy of Sciences* 1450(1): 15–31.
- Chulsum. 2017. Pengaruh Lingkungan Keluarga, Kedisiplinan Siswa, Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Di Sma Negeri 7 Surabaya. *Jurnal Ekonomi Pendidikan Dan Kewirausahaan* 5 (1): 5-20.
- Dahliah. 2018. Hubungan Antara Lama Menstruasi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Muslim Indonesia Angkatan 2016. *Window of Health* 1 (1): 56-60.
- Debora, M.M. 2015. Hubungan Antara Asupan Zat Besi (Fe) dengan Kadar Hemoglobin (Hb) pada Anak Usia 1-3 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Ranomut Kota Manado. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi.
- Dogan, S. dan Mermer, E. 2017. Comparison of the Hemoglobin Amount between Old and Young Persons in Bosnia and Herzegovina. *Journal of Biometrics and Biostatistics* 8 (2): 1-3.
- Dumilah, P.R.A dan Sumarmi, S. 2017. Hubungan Kejadian Anemia dengan Prestasi Belajar Siswi SMP Unggulan Bina Insani. *Amerta Nutrition* 5 (1): 331-335.
- Ersila, M.W. dan Prafitri M.L.D.P. 2015. Hubungan Tempat Tinggal Dan Motivasi Konsumsi Zat Besi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswa Kebidanan Stikes Muhammadiyah Pekajangan Pekalongan. *Jurnal Kebidanan Indonesia* 8 (1): 1-11.

- Gandasoebrata, R. 2013. *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Gunadi, V.I.R., Mewo, Y.M., dan Tiho, M. 2016. Gambaran Kadar Hemoglobin pada Pekerja Bangunan. *Jurnal e-Biomedik* 4 (2): 1-6.
- Guyton, A.C. dan Hall, J.E., 2014. *Textbook of Medical Physiology*. Jakarta: EGC.
- Hasanah, F. T. 2020. Karakteristik Wilayah Daratan dan Perairan di Indonesia. *Jurnal Geografi* 20 (13): 1-6.
- Hasanan, F. 2018. Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Daya Tahan Kardiovaskuler pada Atlet Atletik FIK Universitas Negeri Makassar. *Jurnal Olahraga dan Kesehatan* 1 (1): 1-16.
- Harjatmo, T. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Heinicke, K., Prommer, N., Cajjgal, J., Viola, T., Behn, C., dan Schmidt, W. 2013. Longterm Exposure to Intermittent Hypoxia Results in Increased Hemoglobin Mass, Reduced Plasma Volume, and Elevated Erythropoietin Plasma Levels in Man. *European Journal Of Applied Physiology* 88 (1): 535-543.
- Hermawan, Y., Heni, S., dan Rendra, G. 2020. Pengaruh Lingkungan Keluarga, Lingkungan Kampus, Lingkungan Masyarakat terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Edukasi* 8 (1): 51-58.
- Hoffbrand, A.V. 2013. *Kapita Selekta Hematologi*. Jakarta: EGC.
- Indrawati, A.D, Sintaasih, D.K., Wibawa, M.A., dan Suryantini, N.P.S. 2016. Analisis Faktor Penentu Prestasi Belajar Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana. *Jurnal Ilmu Manajemen* 6 (1): 1-16.
- Indriana, D., Widowati, A.I., dan Sujarwati. 2016. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Akademik: Studi Kasus pada Mahasiswa Program Studi Akuntansi Universitas Semarang. *Jurnal Dinamika Sosial Budaya* 18 (1): 39-48.
- Indriaty, N. 2013. Pengaruh Persepsi Mahasiswa Tentang Metode Mengajar, Kemandirian dan Lingkungan Belajar terhadap Prestasi Mahasiswa Jurusan Akutansi Angkatan 2010 Universitas Maritim Raja Ali Haji. *Skripsi*. Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Istiqomah, G.A.N., Rinayati, Zulaika, C., dan Wahyudi D. 2013. Hubungan Antara Kadar Hemoglobin dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi

- DIII Kebidanan Stikes Widya Husada Semarang Tahun 2012. *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi* 11 (1): 15-18.
- Jawed, S., Sundus, T., Saba, T., dan Anwar, K. 2017. Frequency of Nutritional Anemia Among Female Medical Students of Faisalabad. *Pakistan Journal of Medical Science* 33 (2): 398–403.
- Kalsum, U., Halim, R. 2016. Kebiasaan Sarapan Pagi Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja di SMA Negeri 8 Muaro Jambi. *Jurnal Penelitian Universitas Jambi Seri Sains* 18 (1): 9-19.
- Kapitan, I.K., Dyah, G.R.K., dan Anita L.S.A. 2018. Hubungan Motivasi Belajar dengan Prestasi Akademik pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran di Nusa Tenggara Timur. *Cendana Medical Journal* 9 (1): 64-71.
- Kaprawi. 2016. Perbandingan Saturasi Oksigen pada Orang yang Tinggal di Pesisir Pantai dan yang Tinggal di Daerah Pegunungan. *Jurnal e-Biomedik* 4 (1): 11-14.
- Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta 306 Hal.
- Khasanah, U. dan Nindya, T.S. 2018. Hubungan antara Kadar Hemoglobin dan Status Gizi dengan Produktivitas Pekerja Wanita di Bagian Percetakan dan Pengemasan di UD X Sidoarjo. *Amerta Nutrition* 1 (1): 83-89.
- Kumar, P. dan Clark, M. 2015. *Clinical Medicine*. Philadelphia: Elsevier.
- Kusuma, L. dan Kumala, D. 2019. Hubungan antara Kadar Hemoglobin dengan Prestasi Belajar pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Tarumanegara Angkatan 2013. *Tarumanegara Medical Journal* 1 (2): 361-366
- Kusumawati, A. dan Romdhoni, M.F. 2015 Pengaruh Anemia Terhadap Prestasi Belajar Siswi di Sma Veteran Banyumas. *Jurnal Psycho Idea* 13 (1): 53-63.
- Maharani, E.A. 2017. *Imunohematologi dan Bank Darah*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Mantika, A.I. dan Mulyati, T. 2014. Hubungan Asupan Energi, Protein, Zat Besi dan Aktivitas Fisik dengan Kadar Hemoglobin Tenaga Kerja Wanita di Pabrik Pengolahan Rambut PT. Won Jin Indonesia. *Journal of Nutrition College* 3 (4): 848-854.

- Manurung, T.M.S. 2017. Pengaruh Motivasi dan Perilaku Belajar terhadap Prestasi Akademik Mahasiswa. *Jurnal Analisis Sistem Perguruan Tinggi* 1 (1): 17-26.
- Maulidita, Dyah R.P., Henny, P. 2017. Pengaruh Mutu Pembelajaran Laboratorium Terhadap Hasil Belajar Praktikum Mahasiswa Semester II Keperawatan Widya Husada Semarang. *Jurnal Keperawatan dan Pemikiran Ilmiah* 3(5): 35-42.
- Marks, D.B., Marks, A.D., dan Smith, C.M. 2016. *Biokimia Kedokteran Dasar*. Jakarta: EGC.
- Matayane, S.G., Bolang, A.S.L., Kawengian. 2014. Hubungan Antara Asupan Protein dan Zat Besi dengan Kadar Hemoglobin Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal e-Biomedik* 2 (3): 1 – 6.
- Mayasari, W.E. 2016. Hubungan Pengaruh Relasi Mahasiswa dengan Kadar Hemoglobin dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Tingkat II Prodi D III Kebidanan STIKes Ranah Minang Padang. *Pedagogi* 17 (2): 41-59.
- Mira, A. 2015. Pengaruh Lingkungan Keluarga Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas XI SMA Negeri 3 Peusangan. *Jurnal Sains Ekonomi Dan Edukasi* 3 (2): 1-8.
- Munirah. 2018. Peranan Guru dalam Mengatasi Kesulitan Belajar Siswa. *Jurnal Pendidikan Agama Islam* 3 (2): 111-118.
- Murphy, W.G. 2014. The Sex Difference in Haemoglobin Levels in Adults: Mechanisms, Causes, and Consequences. *Blood Reviews*. 28 (2): 41–47.
- Murray, R.K., Granner, D.K., dan Rodwell, V.W. 2014. *Biokimia Harper*. Jakarta: EGC.
- Mustagfiroh, L. 2018. Dampak Anemia terhadap Prestasi Akademik Mahasiswa. *Jurnal Smart Kebidanan* 5 (2): 28-36.
- Mustamin, S., Hasmiah, Sulaestri, S. 2013. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Mahasiswa Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN. *Jurnal Matematika dan Pembelajaran* 1 (1): 151-177.

- Mustamin, S.H. 2015. Analisis Faktor Berpengaruh Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Kualifikasi Guru Raudhatul Athfal. *Auladuna* 2 (2): 309-324.
- Muzayyaroh dan Suyati. 2018. Hubungan Kadar Hb (Haemoglobin) Dengan Prestasi Belajar Pada Mahasiswi Prodi D-III Kebidanan FIK Unipdu Jombang. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada* 9 (2): 220-225.
- Nidianti, E. 2019. Pemeriksaan Kadar Hemoglobin dengan Metode POCT (Point of Care Testing) sebagai Deteksi Dini Penyakit Anemia Bagi Masyarakat Desa Sumbersono Mojokerto. *Jurnal Surya Masyarakat* 2 (1): 26-29.
- Ningrum, W.K., Susilaningsih, Sumaryati, S. 2013. Hubungan Antara Minat Menjadi Guru dan Lingkungan Keluarga Dengan Prestasi Belajar. *Jurnal Pendidikan Ekonomi* 2 (1): 59-70.
- Nurhaedah, Djunaidi, M.D., dan Nukhrawi, N. 2013. Status Gizi Antropometri dan Status Hemoglobin Siswa Sekolah Sepak Bola Anyelir dan Sekolah Sepak Bola Bangau Putra Makassar. *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat Indonesia* 1 (1): 169-175.
- Norsiah, W. 2015. Perbedaan Kadar Hemoglobin Metode Sianmethemoglobin Dengan dan Tanpa Sentrifugasi Pada Sampel Leukositosis. *Medical Laboratory Technology Journal* 1 (2): 72-83.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Ngurah Rai, I.G.B., Shirley, E.S.K., dan Nelly, M. 2016. Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil. *Jurnal e-Biomedik* 4 (2): 1-8.
- Nugraha, G. dan Badrawi, I. 2018. *Pedoman Teknik Pemeriksaan Laboratorium Klinik*. Jakarta: Trans Info Media.
- Nurchayani, Y.D. 2018. Karakteristik Sosial Keluarga, Fungsi Tiroid, dan Risiko Anemia pada Balita di Daerah *Repelete* GAKI. *Media Gizi Mikro Indonesia* 11 (1): 1-14.
- Nugrahani, I. 2013. Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum dan Sesudah Menstruasi pada Mahasiswa DIII Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Pamelia, I. 2018. Perilaku Konsumsi Makanan Cepat Saji Pada Remaja Dan Dampaknya Bagi Kesehatan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 14(2): 144-153.
- Pandey, S. dan Singh, A. 2013. A Cross Sectional Study of Nutritional Anemia Among Medical Students in A Medical College at Bilaspur. *Journal of Medical Research* 3 (1): 143-146.
- Prananingrum, R. dan Asriari, R.D. 2018. Analisis Kadar Hemoglobin dengan Indeks Prestasi Kumulatif Mahasiswi. *Proceeding of The 7th University Research Colloquium: Bidang MIPA dan Kesehatan*. Surakarta: 18 Februari 2018. 808-814.
- Pritasari. 2017. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Putra, A., Syafira, D.N., Maulida, S. 2018. Kebiasaan Sarapan pada Mahasiwa Aktif. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development* 5 (4): 577-586.
- Putra, Z.H., dan Sucitra, W. 2015. Hubungan Intelegensi Dengan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Sd Negeri 68 Pekanbaru. *Jurnal Pendidikan Matematika IAIN Antasari* 2 (2): 1-18.
- Rahayu, S. 2016. Hubungan Lingkungan Keluarga terhadap Hasil Belajar Sosiologi di SMA Negeri Padang. *Jurnal Ilmu Sosial Mamangan* 5 (1): 50-55.
- Rahmayanti, V. 2016. Pengaruh Minat Belajar Siswa dan Persepsi atas Upaya Guru dalam Memotivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Bahasa Indonesia Siswa SMP di Depok. *Jurnal Susunan Artikel Pendidikan* 1 (2): 201-106.
- Rani, N.A., Arasgowda, R., Mukherjee, P., dan Dhananjay, S.Y. 2017. Prevalence of Nutritional Deficiency Anaemia and Its Impact on Scholastic Performance among Undergraduate Medical Students. *Journal of Clinical and Diagnostic Research* 11 (3): 21 – 23.
- Riezky, A.K. 2017. Hubungan Motivasi Belajar dengan Indeks Prestasi Kumulatif Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Abulyatama. *Jurnal Aceh Medika* 1 (2): 79-86.
- Riskesdas. 2013. *Laporan Riset Keperawatan Dasar*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta 306 Hal.

- Roziqo, I.O. dan Nuryanto. 2016. Hubungan Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C dan Seng Dengan Kadar Hemoglobin pada Balita Stunting. *Jurnal Of Nutrition College* 5 (4): 419-427.
- Safitri, F. dan Yuniwati, C. 2016. Pengaruh Motivasi Belajar dan Dukungan Keluarga terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Tingkat III Prodi D-III Kebidanan Universitas Ubudiyah Indonesia. *Journal of Healthcare Technology and Medicine* 2 (2): 154-161.
- Safyanti dan Andrafikar. 2018. Perilaku Makan dan kejadian Anemia pada Mahasiswi. *Jurnal Sehat Mandiri* 13 (1): 1-9.
- Sarinda, A., Sudarti, dan Subiki. 2017. Analisis Perubahan Suhu Ruangan Terhadap Kenyamanan Termal di Gedung 3 FKIP Universitas Jember. *Jurnal Pembelajaran Fisika* 6 (3): 305-311.
- Saputro, M., Ardiawan, Y., dan Fitriawan, D. 2015. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar (Studi Korelasi pada Mahasiswa Pendidikan Matematika IKIP PGRI Pontianak). *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains* 4 (2): 233-246.
- Saragih, S.G., Sinaga, F., dan Sinaga, N.B. 2013. Hubungan Lingkungan Sosial dengan Efektivitas Belajar Mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santo Borromeus. *Jurnal Kesehatan "Caring And Enthusiasm"* 3(1): 1-11.
- Sastroasmoro, S., dan Ismael, S. 2014. Dasar-dasar Metodologi Penelitian. Jakarta: Sagung Seto.
- Siallagan, D., Swamilaksita, P.D., dan Angkasa, D. 2016. Pengaruh Asupan Fe, Vitamin A, Vitamin B12, Dan Vitamin C Terhadap Kadar Hemoglobin pada Remaja Vegan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia* 12 (2): 67-74.
- Sidabutar, M. 2020. Pengaruh Motivasi Belajar terhadap Prestasi Akademik Mahasiswa. *Jurnal Epistema* 1 (2): 117-125.
- Sismindari, Jenie, R.I., Rumiayati, dan Meiyanto, E. 2017. *Biokimia Farmasi*. Jakarta: Grasindo.
- Slameto. 2013. *Belajar dan Faktor-faktor Mempengaruhinya*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- Sugiarti. 2015. Pengaruh Konsumsi Jus Bayam Merah dan Madu Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil. *Jurnal Akademi Kebidanan 2* (1): 9-15.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukarno, K.J., Maruhduh, S.R., dan Pangemanan, D.H.C. 2016. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Hemoglobin pada Remaja di Kecamatan Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Jurnal Kedokteran Klinik 1* (1): 1-7.
- Sunarti. 2013. Pengaruh Intelegensi dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 6 Purworejo. *Oikonomia 6* (2): 331-336.
- Susilawati, D., Eka, P.P.S., dan Nila, K. 2018. Faktor - Faktor yang Berhubungan Dengan Indeks Prestasi Kumulatif Mahasiswa Tingkat I Dan II DII Kebidanan Stikes Mercubaktijaya Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung 6* (2): 84-93.
- Susiloningtyas, I. 2017. Pengaruh Kompetensi Dosen, Motivasi Belajar dan Indeks Prestasi Kumulatif Terhadap Keterampilan Pemasangan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim Oleh Mahasiswa Prodi D3 Kebidanan Unissula Semarang. *Jurnal Siklus 6* (1): 181-187.
- Syafi'i, A. 2018. Studi Tentang Prestasi Belajar Siswa dalam Berbagai Aspek dan Faktor yang Mempengaruhi. *Jurnal Komunikasi Pendidikan 2* (2): 115-124.
- Syardiansyah. 2016. Hubungan Motivasi Belajar terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Mata Kuliah Pengantar Manajemen. *Jurnal Manaemen dan Keuangan 5* (1): 1-9.
- Toding, W.R.B., David, L., dan Pali, C. 2015. Hubungan Dukungan Sosial dengan Motivasi Berprestasi pada Mahasiswa Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal e-Biomedik 3* (1): 1-7.
- Trihono. 2014. *Pendekatan Holistik pada Anak untuk Meningkatkan Kualitas Hidup*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

- Veriansyah, I. 2018. Hubungan Tingkat Intelegensi dan Motivasi Belajar Geografi dengan Hasil Belajar Siswa SMA Negeri Singkawang. *Jurnal GeoEco* 4 (1): 51-59.
- Waani, A. 2017. Kadar Hemoglobin Pada Orang Dewasa Yang Tinggal di Dataran Tinggi Dengan Ketinggian yang Berbeda. *Jurnal e-Biomedik* 2 (4): 1-5.
- Widyastuti, A.P. 2014. Hubungan Kadar Hemoglobin Siswa Dengan Prestasi Belajar di Sekolah Dasar Negeri I Bentangan Wonosari Kabupaten Klaten. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yanti, D., Irwanto, dan Wibowo, A. 2017. Pengaruh Kadar Hb Terhadap Prestasi Belajar Anak Usia Sekolah Kelas II-IV di SDN Sonoageng 6 Prambon Nganjuk. *e-Journal Universitas Airlangga* 2 (1):97-105.
- Yanti, J.S., Firman, E., Saputri, E.M., Muhamadiyah. 2019. Hubungan Anemia dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Kebidanan Tingkat II dan III di Akademi Kebidanan Helvetia Pekanbaru Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Kebidanan* 8 (1): 6-9.
- Yasni, H. 2019. Hubungan Motivasi Belajar dan Kecerdasan Intelektual dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi DIII Keperawatan Tapaktuan. *Majalah Kesehatan Masyarakat Aceh* 2 (2): 12-19.
- Yuliandani, F.A., Dewi, R.K., dan Ratri, W.K. 2017. Pengaruh Pemberian Konsumsi Ubi Jalar Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Riset Kesehatan* 6 (2): 28-34.
- Yusup, F. 2018. Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan* 7 (1): 17-23.