

DAFTAR PUSTAKA

- Anyaeibunam Akolisa. 2021. Hypertension In Pregnancy. *Journal Of The National Medical Association*. Vol. 66 No. 4; 289-293.
- A. Yessy., N. Heru, dan Suparji. 2022. Determinan Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forike*. Vol. 13 No. 2; 330-333.
- Astrain. 2015. *Perbedaan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Sebelum dan Sesudah Diberikan Penyuluhan Tentang Anemia Gizi Besi Dengan Menggunakan Media Booklet*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Semarang
- B. Alfina., I.H. Hasta, dan Masriadi. 2022. Determinan Epidemiologi Kejadian Hipertensi Kehamilan. *Window Health*. Vol. 5 No. 2; 592-601.
- Devi Nuke dkk. 2016. Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Resiko Tinggi Dengan Penyuluhan Berbasis Media. *Rakernas Aipkema*.
- Dinas Kesehatan Jawa Timur. 2021. *Profil Kesehatan*. Jawa Timur: Dinas Kesehatan Jawa Timur.
- Elena, dkk. 2017. Exercise During Pregnancy and Risk of Gestational Hypertensive Disorder: a Systematic Review and Meta-analysis. *AOGS Systematic Review*. No. 96; 921-931.
- Garovic D, dkk. 2022. Hypertension in Pregnancy: Diagnosis, Blood Pressure Goals, and Pharmacotherapy: A Scientific Statement From the American Heart Association. *AHA Scientific Statement*. Vol. 79 No. 41; 21-41.
- Kattah G Andrea, dkk. 2020. The Management of Hypertension in Preganancy. *NIH Public Access*. Vol. 15 No. 10; 1-20.
- Khedagi M. Apurva dan B. Natalie. 2021. Hypertension Disorders of Pregnancy. *HHS Public Access*. Vol. 39 No. 1; 77-90
- Lawrence, dkk. 2017. *Hypertension Disorders of Pregnancy*. <http://www.aafp.org/afp> (diakses 25 Desember 2022).
- Lu Yao., C. Ruifang, dan C. Jingjing. 2018. The Management of Hypertension in Women Planning for Pregnancy. *British Medical Bulletin*. Vol. 128 No 10; 75-84.

- Martina, dkk. 2021. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis
- R.I Kementerian Kesehatan. 2022. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat.
- Rizka. 2018. *Pengaruh Pemberian Informasi Melalui Media Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang Bahaya Kehamilan di Kelurahan Bagasnogodang Kecamatan Sipirok*. Skripsi, Stiker Aufa Royhan. Padang
- Scantlebury C Dawn, dkk. 2020. The Treatment of Hypertension During Pregnancy: When Should Blood Pressure Medication Be Started?. *NIH Public Access*. Vol. 15 No. 10; 1-17.
- Shen Minxue, dkk. 2017. Comparison of Risk Factors and Outcomes of Gestational Hypertension and Pre-eclampsia. *Plos One*. Vol. 12 No. 4; 1-13.
- Sinkey G.Rachel, dkk. 2021. Prevention Diagnosis and Management of Hypertensive Disorders of Preganancy: A Comparison of International Guidelines. *HHS Public Access*. Vol. 22 No. 9; 66-82.
- Susiana Sali. 2019. Angka Kematian Ibu: Faktor Penyebab Dan Upaya Penangannya. *Pusat Penelitian Badan Keahlian*. Vol. XI No. 24; 13-18.
- T.S. Dewi dan D. Ferika. 2022. Mengonsumsi Buah Semangka Dalam Menurunkan Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Desa Damakurat Kec. Sipispis Kab. Serdang Berdagai Tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Kohesi*. Vol. 6 No. 3; 43-47.
- U.S Departement of Health and Human Servise. 2018. *Your Guide to Lowering Your Blood Pressure With DASH*. United States: National Institue of Health National Heart, Lung, and Blood Institue.
- W. Adityo dan M. Widya. 2016. Pengaruh Konsumsi Semangka (*Citrullus vulgaris*) Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Majority*. Vol. 5 No. 5; 102-107.
- W. Edy dan H.R. Hermina. 2018. Pengaruh Konsumsi Buah Semangka Merah (*Citrullus vulgaris schard*) Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Rawat Jalan Di Wilayah Puskesmas Perumnas I Pontianak Barat. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*. Vol. 01 No. 02; 70-73.
- Wirnato dan D. Natalia. 2021. Indonesian Journal of Public Health and Nutrition. *IHPJN*. Vol. 1 No. 3; 759-767.

W. Sri., R. Tri, dan A. Titi. 2020. Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia. *JPPKMI*. Vol. 2 No. 1; 115-124.