

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, Laelatun N. 2019. Aplikasi Rebusan Biji Ketumbar (*Coriandrum Sativum*) Sebagai Penurun Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi. Diunduh dari http://eprintslib.ummgl.ac.id/811/1/16.0601.0065_Bab_I_Bab_II_Bab_III_Bab_V_Dapus.pdf 7 November 2020
- Bangun. 2018. Khasiat Tanaman Obat untuk Hipertensi. Jakarta: Sarana Pustaka Prima.
- Bingan, E. C. S. 2018. Pengaruh Pemberian Kalsium Terhadap Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Dengan Hipertensi.
- Dinas Kesehatan Kota Metro. 2020. Profil Dinas Kesehatan Kota Metro. Kota Metro.
- Hasan, F. N. A. 2016. Pemanfaatan Tumbuhan Obat Sebagai Terapi Pada Penyakit Hipertensi Di Wilayah Suwawa Kabupaten Bone Bolango. Skripsi. Diunduh dari <https://repository.ung.ac.id/skripsi/show/841412001/pemanfaatan-tumbuhan-obat-sebagai-terapi-pada-penyakit-hipertensi-di-wilayah-suwawa-kabupaten-bone-bolango.html>
- Ifora, dkk. 2020. Pengaruh Penghambatan Enzim Siklooksigenase-2 dan Aktivitas Antiinflamasi Dari Ekstrak Daun Ketumbar (*Coriandrum Sativum* L.)
- InaSH. 2015. ABC Hipertensi Diagnosis dan Tatalaksana Hipertensi, Jakarta, Perhimpunan Hipertensi Indonesia. Diunduh dari http://faber.inash.or.id/upload/pdf/article_Buku_Hipertensi_2015_Final36.pdf 5 November 2020
- JNC VII. 2003. The seventh report of the Joint National Committee on prevention, detection, evaluation, and treatment of high blood pressure. Diunduh dari <http://hyper.ahajournals.org/cgi/content/full/42/6/1206> 5 November 2020
- Kemenkes RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kemenkes RI. 2019. Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat. Diunduh dari <https://www.kemkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html> 1 November 2020

- Mardalis. 2017. Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal. Jakarta: Bumi Aksara
- Mayasari, dkk. 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi Pada Kegiatan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat (GERMAS) Di Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan (edisi 3). Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nuraini, Bianti. 2015. Risk Faktors Of Hypertension. J MAJORITY Volume 4 Nomer 5
- Ray, Ramadhani. 2017. Manfaat Ajaib Ketumbar & Merica. Yogyakarta: ANDI
- Rihiantoro, Tori & Widodo, Muji. 2018. Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi di Kabupaten Tulang Bawang. Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik. Diunduh dari <https://doi.org/10.26630/jkep.v13i2.924> 1 November 2020
- Riyadina, Woro. 2019. Hipertensi Pada Ibu Menopause. Jakarta: LIPI Press
- Romlah, Siti. 2015. Pengaruh Rebusan Biji Ketumbar Sebagai Penurun Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Desa Jabon Kecamatan Mojoanyar Mojokerto. KTI D3 KEBIDANAN. Diunduh dari <http://103.38.103.27/repository/index.php/PUB-KEB/article/view/444> 7 November 2020
- Sari, Y. N. I. (Ed.). 2017. Berdamai Dengan Hipertensi. Jakarta: Bumi Medika
- Sastroasmoro, Sudigdo & Ismael, Sofyan. 2014. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke-5. Jakarta: CV. Sagung Seto
- Spencer, R. F. & Brown, Pam. 2007. Menopause. Jakarta: Erlangga
- Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta
- Suparni, Ita E & Astutik, Reni Y. 2016. Menopause Masalah dan Penanganannya. Yogyakarta: Deepublish
- Townsend, Raymond R. 2018. 100 Tanya-Jawab mengenai Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi). Jakarta: Indeks PT.
- Trisnawan, Adi. 2019. Mengenal Hipertensi. Semarang: Mutiara Aksara.

Wade, Carlson. 2016. Mengatasi Hipertensi. Bandung: Nuansa Cendekia.

Waluyo, Srikandi & Putra Budhi M. 2010. 100 Questions & Answers: Menopause Atau Mati Haid. Jakarta : Elex Media Komputindo

WHO. 2021. Hypertension. Diunduh dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension> 1 November 2020

Yunia, dkk. 2019. Perbedaan Efektivitas Rebusan Ketumbar Dengan Rebusan Kunyit Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Desa Sukorini Diunduh dari <http://eprintslib.ummg.ac.id/304/> 7 November 2020