

**Lampiran 1**  
**Tabel Jurnal Sitasi**

**Tujuan Khusus 1: Mendeskripsikan prosentase penderita hipertensi**

No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Sumber	Sampel	Hasil	URL / DOI
1	Sartik dan RM. Suryadi Tjekyan dan M. Zulkarnain	Faktor-Faktor Risiko Dan Angka Kejadian Hipertensi Pada Penduduk Palembang	Vol. 8 No. 3 (2017): Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat	Sebanyak 397 sampel penduduk Palembang dipilih secara multistage random sampling	Angka kejadian hipertensi sebesar 22,9 %.	DOI: <a href="https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.3.180-191">https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.3.180-191</a>  URL: <a href="http://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/237">http://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/237</a>
2	Miftahul Falah	Hubungan Jenis Kelamin Dengan Angka Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Kelurahan Tamansari Kota Tasikmalaya	Vol. 3 No. 1 (2019) : Jurnal Keperawatan & Kebidanan STIKes Mitra Kencana Tasikmalaya	Sampel penelitian 120 yang merupakan masyarakat yang ada di kelurahan Tamansari. Pengambilan sampel dengan teknik random sampling	Didapatkan angka kejadian hipertensi sebesar 35%	URL: <a href="http://www.jmkubk.id/index.php/jmk_kb/article/view/67">http://www.jmkubk.id/index.php/jmk_kb/article/view/67</a>
3	Siti Fatmawati, H Junaid, Karma Ibrahim	Hubungan Life Style Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa (20-44 Tahun) Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017	Vol. 2 No. 6 (2017) : Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat	Sampel dalam penelitian ini adalah 58 responden Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari dengan pendekatan simple random sampling.	Hasil penelitian menunjukkan bahwa prosentase hipertensi ditemukan sebesar 36.2%	URL: <a href="http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIM_KESMAS/article/viewFile/2895/2158">http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIM_KESMAS/article/viewFile/2895/2158</a>

4	I Made Artha Wiguna Sanjaya	Prevalensi Hipertensi Pada Penduduk Umur 30 Tahun Hingga 80 Tahun Di Kecamatan Tembuku Bangli Bali Tahun 2013	Vol. 5 No. 6 (2016) : E-Jurnal Medika	Sampel penelitian 39 sampel yang menjadi sampel adalah penduduk kelompok umur 30 tahun hingga 80 tahun yang bertempat tinggal di Kecamatan Tembuku, Kabupaten Bangli	Penderita hipertensi adalah sebesar 53.8%	DOI: <a href="http://ojs.unud.ac.id/index.php/eum">http://ojs.unud.ac.id/index.php/eum</a> URL: <a href="https://ocs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/21108">https://ocs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/21108</a>
5	Yuniar Tri Gesela Arum	Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15 - 64 Tahun)	Vol. 3 No. 3 (2019) : Higeia Journal	Sampel penelitian adalah penduduk berusia 15-64 tahun sejumlah 103 orang yang tinggal di wilayah kerja Puskesmas Jagir.	Hasil penelitian menunjukkan bahwa prosentase hipertensi ditemukan sebesar 74.8%	DOI: <a href="https://doi.org/10.15294/higeia/v3i3/30235">https://doi.org/10.15294/higeia/v3i3/30235</a> URL: <a href="https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/30235/14019">https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/30235/14019</a>
6	Erlyna Nur Syahrini, Henry Setyawan Susanto, Ari Udiyono	Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Primer Di Puskesmas Tlogosari Kulon Kota Semarang	Vol. 1 No. 2 (2012) : Jurnal Kesehatan Masyarakat	Sampel dari penelitian ini berjumlah 80 responden yang memeriksakan diri di puskesmas tlogosari kulon	Hasil penelitian menunjukkan bahwa prosentase hipertensi ditemukan sebesar 77,5%	URL: <a href="http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/jkm">http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/jkm</a>

## Tujuan Khusus 2: Mengidentifikasi tingkat konsumsi sayur pada penderita hipertensi

No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Sumber	Sampel	Hasil	URL / DOI
1	Thresya Febrianti dan Mustakim	Analisis Hubungan Faktor Usia, Aktivitas Fisik, Dan Asupan Makan Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Wilayah Kerja Tangerang Selatan	Vol.2 No.2 (2019): Collaborative Medical Journal (CMJ)	Sampel sebanyak 125 orang	15,2% (19 orang) penderita hipertensi yang <3-6 kali/minggu	URL: <a href="http://ojsbimtek.univrab.ac.id/index.php/cmj/article/view/706">http://ojsbimtek.univrab.ac.id/index.php/cmj/article/view/706</a>
2	Nany Suryani, Noviana, Oklivia Libri	Hubungan Status Gizi, Aktivitas Fisik, Konsumsi Buah dan Sayur dengan Kejadian Hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSD Idaman Kota Banjarbaru	Vol. X No.2 (2020): Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health)	Besar sampel sebanyak 63 orang. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik non probability sampling	19,1% (12 orang) jarang konsumsi sayur (< 1 x/minggu), 36,5% (23 orang) penderita hipertensi tidak pernah konsumsi sayur	DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262">http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262</a> URL: <a href="http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262">http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262</a>
3	Agnes A.Rihi Leo, Sry M.Ch.Willa, Deby Anita Bilaut	Hubungan Konsumsi Laru, Garam, Sayur, Dan Buah Terhadap Resiko Hipertensi Pria Dewasa Kupang	Vol.1 No.02 (2020) : JIGK (Jurnal Ilmiah Gizi Kesehatan)	Sampel penelitian sebesar 34 sampel.	47,1% responden hipertensi yang konsumsi sayur rendah	URL: <a href="http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk">http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk</a>
4	Nofi Susanti, Putra Apriadi Siregar, Reinpal Falefi	Determinan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Berdasarkan Kondisi Sosio Demografi dan Konsumsi Makan	Vol. 2 No. 1 (2020) : Jurnal Ilmiah Kesehatan	sampel penelitian berjumlah 90 orang di wilayah pesisir Desa Percut Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang Sumatera Utara	52,5% penderita hipertensi yang tidak mengonsumsi sayur	DOI: <a href="https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52">https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52</a> URL: <a href="https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf">https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf</a>

5	Helda Yanti, Zulfiana Dewi	Hubungan Pola Konsumsi Makanan Dan Minuman Instan, Konsumsi Sayur Dan Buah, Aktivitas Fisik, Tingkat Stres Dengan Status Gizi Penderita Hipertensi Tahun 2019 (Study Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Besar Banjarbaru)	Vol.2 No.1 (2019) : Jurnal Riset Pangan dan Gizi	Sampel sebanyak 62 orang diambil dengan teknik purposive sampling	Hasil penelitian menunjukkan bahwa penderita hipertensi 56% yang jarang mengonsumsi sayur	URL: <a href="http://www.ejurnalpangan-gizipoltekkesbjm.com/index.php/JR_PANZI/article/view/55">http://www.ejurnalpangan-gizipoltekkesbjm.com/index.php/JR_PANZI/article/view/55</a>
6	Irza Nanda Ranti dan I Made Djendra dan Rudolf B. Purba dan Riviany Olivia Sumoked	Tingkat Pengetahuan Gizi, Konsumsi Buah Dan Sayuran, Dengan Status Gizi Penderita Hipertensi	Vol. 10 No. 1 (2018) : Jurnal Gizido	sebanyak 42 sampel yang merupakan pasien hipertensi di Wilayah Puskesmas Ranomuut Manado	Kategori kurang mengonsumsi sayur sebanyak 26 orang (61,9%)	DOI: <a href="https://doi.org/https://doi.org/10.47718/gizi.v10i1.736">https://doi.org/https://doi.org/10.47718/gizi.v10i1.736</a> URL: <a href="https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/gizi/article/view/736">https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/gizi/article/view/736</a>

**Tujuan Khusus: Mengidentifikasi tingkat konsumsi buah pada penderita hipertensi**

No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Sumber	Sampel	Hasil	URL / DOI
1	Nany Suryani, Noviana, Oklivia Libri	Hubungan Status Gizi, Aktivitas Fisik, Konsumsi Buah dan Sayur dengan Kejadian Hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSD Idaman Kota Banjarbaru	Vol. X No.2 (2020): Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health)	Besar sampel sebanyak 63 orang. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik non probability sampling	19,1% (12 orang) jarang konsumsi buah (<1 x/minggu), 36,5% (23 orang) penderita hipertensi tidak pernah konsumsi buah	DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262">http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262</a> URL: <a href="http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262">http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262</a>
2	Thresya Febrianti dan Mustakim	Analisis Hubungan Faktor Usia, Aktivitas Fisik, Dan Asupan Makan Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Wilayah Kerja Tangerang Selatan	Vol.2 No.2 (2019): Collaborative Medical Journal (CMJ)	Sampel sebanyak 125 orang	32,8% (41 orang) penderita hipertensi yang <3-6 kali/minggu konsumsi buah	URL: <a href="http://ojsbimtek.univrab.ac.id/index.php/cmj/article/view/706">http://ojsbimtek.univrab.ac.id/index.php/cmj/article/view/706</a>
3	Agnes A.Rihi Leo, Sry M.Ch.Willa, Deby Anita Bilaut	Hubungan Konsumsi Laru, Garam, Sayur, Dan Buah Terhadap Resiko Hipertensi Pria Dewasa Kupang	Vol.1 No.02 (2020) : JIGK (Jurnal Ilmiah Gizi Kesehatan)	Sampel penelitian sebesar 34 sampel. Jenis penelitian adalah analitik observasional	47,1% responden hipertensi yang konsumsi buah rendah	URL: <a href="http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk">http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk</a>

4	Irza Nanda Ranti dan I Made Djendra dan Rudolf B. Purba dan Riviany Olivia Sumoked	Tingkat Pengetahuan Gizi, Konsumsi Buah Dan Sayuran, Dengan Status Gizi Penderita Hipertensi	Vol. 10 No. 1 (2018) : Jurnal Gizido	Sebanyak 42 sampel yang terdiagnosa menderita hipertensi di Wilayah Puskesmas Ranomuut Manado metode pendekatannya adalah cross sectional	Responden yang menderita hipertensi yang termasuk kurang mengonsumsi buah sebanyak 20 orang (47,6%)	DOI: <a href="https://doi.org/https://doi.org/10.47718/gizi.v10i1.736">https://doi.org/https://doi.org/10.47718/gizi.v10i1.736</a> URL: <a href="https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/gizi/article/view/736">https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/gizi/article/view/736</a>
5	Nofi Susanti, Putra Apriadi Siregar, Reinpal Falefi	Determinan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Berdasarkan Kondisi Sosio Demografi dan Konsumsi Makan	Vol. 2 No. 1 (2020) : Jurnal Ilmiah Kesehatan	Sampel penelitian berjumlah 90 orang di wilayah pesisir Desa Percut Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang Sumatera Utara	52,5% penderita hipertensi yang tidak mengonsumsi buah	DOI: <a href="https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52">https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52</a> URL: <a href="https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf">https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf</a>
6	Helda Yanti, Zulfiana Dewi	Hubungan Pola Konsumsi Makanan Dan Minuman Instan, Konsumsi Sayur Dan Buah, Aktivitas Fisik, Tingkat Stres Dengan Status Gizi Penderita Hipertensi Tahun 2019 (Study Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Besar Banjarbaru)	Vol.2 No.1 (2019) : Jurnal Riset Pangan dan Gizi	Sampel sebanyak 62 orang diambil dengan teknik purposive sampling	hasil penelitian menunjukkan bahwa penderita hipertensi 56% ditemukan yang jarang mengonsumsi buah	URL: <a href="http://www.ejurnalpangan-gizipoltekkesbjm.com/index.php/JR_PANZI/article/view/55">http://www.ejurnalpangan-gizipoltekkesbjm.com/index.php/JR_PANZI/article/view/55</a>

**Tujuan Khusus: Mendeskripsikan keterkaitan antara konsumsi sayur dan kejadian hipertensi**

No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Sumber	Sampel	Hasil	URL / DOI
1	Nany Suryani, Noviana, Oklivia Libri	Hubungan Status Gizi, Aktivitas Fisik, Konsumsi Buah dan Sayur dengan Kejadian Hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSD Idaman Kota Banjarbaru	Vol. X No.2 (2020): Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health)	Besar sampel sebanyak 63 orang. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik non probability sampling	Ada hubungan konsumsi sayur dengan kejadian hipertensi	DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262">http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262</a> URL: <a href="http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262">http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262</a>
2	Agnes A.Rihi Leo, Sry M.Ch.Willa, Deby Anita Bilaut	Hubungan Konsumsi Laru, Garam, Sayur, Dan Buah Terhadap Resiko Hipertensi Pria Dewasa Kupang	Vol.1 No.02 (2020) : JIGK (Jurnal Ilmiah Gizi Kesehatan)	Sampel penelitian sebesar 34 sampel. Jenis penelitian adalah analitik observasional	Hasil penelitian menunjukkan bahwa konsumsi sayur yang rendah meningkatkan risiko terjadinya hipertensi yang berarti subyek yang mengonsumsi sayur rendah berisiko 6,67 kali mengalami hipertensi dibandingkan dengan subyek yang cukup mengonsumsi sayur	URL: <a href="http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk">http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk</a>
3	Rosihan Anwar	Konsumsi Buah Dan Sayur Serta Konsumsi Susu Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Hipertensi Di Puskesmas S. Parman Kota Banjarmasin	Vol.5 No.1 (2014) : Jurnal Skala Kesehatan	Jumlah sampel sebanyak 156 orang.	Hasilnya ada hubungan pola makan berdasarkan konsumsi sayur terhadap kejadian hipertensi	DOI: <a href="https://doi.org/10.31964/jsk.v5i1.11">https://doi.org/10.31964/jsk.v5i1.11</a> URL: <a href="http://www.ejournalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/11">http://www.ejournalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/11</a>

4	Nofi Susanti, Putra Apriadi Siregar, Reinpal Falefi	Determinan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Berdasarkan Kondisi Sosio Demografi dan Konsumsi Makan	Vol. 2 No. 1 (2020) : Jurnal Ilmiah Kesehatan	sampel penelitian berjumlah 90 orang di wilayah pesisir Desa Percut Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang Sumatera Utara	Terdapat hubungan yang signifikan antara pola konsumsi makanan terhadap kejadian hipertensi artinya subjek yang tidak mengonsumsi sayur berisiko 3.7 kali mengalami hipertensi dibandingkan subjek yang mengonsumsi sayur	DOI: <a href="https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52">https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52</a> URL: <a href="https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf">https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf</a>
5	Mayasari, Achmad Farich, Lolita Sary	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi Pada Kegiatan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat (Germas) Di Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung	(2018) : Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa	Sampel sebanyak 338 orang	Hasil penelitian menunjukkan ada hubungan konsumsi sayur dengan hipertensi.	URL: <a href="http://openjournal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JKMK">http://openjournal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JKMK</a>
6	Indra Felani dan Samingan	Determinan Kejadian Penyakit Hipertensi Pada Jemaah Umroh Yang Melakukan Vaksinasi Meningitis Di Poli Vaksinasi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas I Tanjung Priok Tahun 2017	Vol. 2 No. 1 (2018) : Jurnal Kesehatan Masyarakat	Sampel sebanyak 390 orang	Hasil penelitian didapat mengonsumsi sayur ada hubungan dengan kejadian hipertensi	URL : <a href="http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas">http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas</a>



**Tujuan Khusus: Mendeskripsikan keterkaitan antara konsumsi buah dan kejadian hipertensi**

No	Nama Peneliti	Judul Penelitian	Sumber	Sampel	Hasil	URL / DOI
1	Nany Suryani, Noviana, Oklivia Libri	Hubungan Status Gizi, Aktivitas Fisik, Konsumsi Buah dan Sayur dengan Kejadian Hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSD Idaman Kota Banjarbaru	Vol. X No.2 (2020): Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health)	Besar sampel sebanyak 63 orang. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik non probability sampling	Ada hubungan konsumsi buah dengan kejadian hipertensi	DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262">http://dx.doi.org/10.33657/jurkessia.v10i2.262</a>  URL: <a href="http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262">http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/262</a>
2	Agnes A.Rihi Leo, Sry M.Ch.Willa, Deby Anita Bilaut	Hubungan Konsumsi Laru, Garam, Sayur, Dan Buah Terhadap Resiko Hipertensi Pria Dewasa Kupang	Vol.1 No.02 (2020) : JIGK (Jurnal Ilmiah Gizi Kesehatan)	Sampel penelitian sebesar 34 sampel. Jenis penelitian adalah analitik observasional	Hasil analisis menunjukkan bahwa kurangnya konsumsi buah meningkatkan risiko terjadinya hipertensi yang berarti subyek yang kurang mengonsumsi buah berisiko 6,67 kali mengalami hipertensi dibandingkan dengan subyek yang cukup mengonsumsi buah	URL: <a href="http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk">http://jurnal.umus.ac.id/index.php/jigk</a>
3	Rosihan Anwar	Konsumsi Buah Dan Sayur Serta Konsumsi Susu Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Hipertensi Di Puskesmas S. Parman Kota Banjarmasin	Vol.5 No.1 (2014) : Jurnal Skala Kesehatan	Sampel sebanyak 156 orang	Hasilnya ada hubungan pola makan berdasarkan konsumsi buah terhadap kejadian hipertensi	DOI: <a href="https://doi.org/10.31964/jsk.v5i1.11">https://doi.org/10.31964/jsk.v5i1.11</a>  URL: <a href="http://www.ejournalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/11">http://www.ejournalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/11</a>

4	Nofi Susanti, Putra Apriadi Siregar, Reinpal Falefi	Determinan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Berdasarkan Kondisi Sosio Demografi dan Konsumsi Makan	Vol. 2 No. 1 (2020) : Jurnal Ilmiah Kesehatan	sampel penelitian berjumlah 90 orang di wilayah pesisir Desa Percut Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang Sumatera Utara	Terdapat hubungan yang signifikan antara pola konsumsi makanan terhadap kejadian hipertensi artinya subjek yang tidak mengonsumsi buah berisiko 3.7 kali mengalami hipertensi dibandingkan subjek yang mengonsumsi buah	DOI: <a href="https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52">https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52</a> URL: <a href="https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf">https://core.ac.uk/download/pdf/322601058.pdf</a>
5	Mayasari, Achmad Farich, Lolita Sary	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi Pada Kegiatan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat (Germas) Di Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung	(2018) : Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa	Sampel penelitian adalah 338 orang	Hasil penelitian menunjukkan ada hubungan konsumsi buah dengan hipertensi.	URL : <a href="http://openjournal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JKMK">http://openjournal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JKMK</a>
6	Indra Felani dan Samingan	Determinan Kejadian Penyakit Hipertensi Pada Jemaah Umroh Yang Melakukan Vaksinasi Meningitis Di Poli Vaksinasi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas I Tanjung Priok Tahun 2017	Vol. 2 No. 1 (2018) : Jurnal Kesehatan Masyarakat	Sampel sebanyak 390 orang	Hasil penelitian didapat mengonsumsi buah ada hubungan dengan kejadian hipertensi	URL : <a href="http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas">http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas</a>

## Lampiran 2

### Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

#### SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Luh Made Mirah Julianti Dewi  
NIM : P07131018015  
Program Studi : Prodi Diploma Tiga  
Jurusan : Gizi  
Tahun Akademik : 2020/2021  
Alamat : Banjar Ujung Sari Jalan Arjuna No 31, Kelurahan Sading,  
Kecamatan Mengwi, Kabupaten Badung  
Nomor HP/Email : 0895375853382/ [mirahjuliantikes@gmail.com](mailto:mirahjuliantikes@gmail.com)

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul :

Keterkaitan Antara Konsumsi Sayur Dan Buah Dan Kejadian Hipertensi Pada Kelompok Usia Dewasa

1. Dan Menyetujui menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 21 Juni 2021

Yang menyatakan



Ni Luh Made Mirah Julianti Dewi  
NIM. P07131018015