

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I .....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 Latar Belakang.....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 Perumusan Masalah.....</b>	<b>4</b>
<b>1.3 Pertanyaan Penelitian.....</b>	<b>4</b>
<b>1.4 Tujuan Umum dan Khusus.....</b>	<b>4</b>
1.4.1 Tujuan umum: .....	4
1.4.2 Tujuan khusus: .....	4
<b>1.5 Manfaat Penelitian.....</b>	<b>5</b>
1.5.1 Manfaat akademik: .....	5
1.5.2 Manfaat Praktis: .....	5
<b>BAB II.....</b>	<b>6</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
<b>2.1 Remaja .....</b>	<b>6</b>
2.1.1 Definisi Remaja.....	6
2.1.2 Karakteristik remaja .....	6
<b>2.2 Status Gizi.....</b>	<b>10</b>
2.2.1 Definisi Status Gizi .....	10
2.2.2 Faktor Yang Memengaruhi Status Gizi.....	11
2.2.3 Penilaian Status Gizi .....	12
2.2.4 Klasifikasi Status Gizi.....	23

2.2.5 Masalah Gizi Pada Remaja .....	24
<b>2.3 Tekanan Darah.....</b>	<b>25</b>
2.3.1 Definisi Tekanan Darah .....	25
2.3.2 Kelainan Tekanan Darah.....	29
2.3.3 Faktor Yang Memengaruhi Tekanan Darah.....	29
<b>2.4 Pengukuran Tekanan Darah.....</b>	<b>31</b>
2.4.1 Persiapan Subjek Untuk Pengukuran Tekanan Darah .....	31
2.4.2 Alat Ukur Tekanan Darah .....	31
2.4.3 Teknik Pengukuran Tekanan Darah.....	32
<b>2.5 Klasifikasi Tekanan Darah.....</b>	<b>34</b>
<b>2.6 Penatalaksanaan Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi).....</b>	<b>34</b>
<b>2.7 Hubungan Antara Status Gizi dan Tekanan Darah .....</b>	<b>36</b>
<b>2.8 Penelitian Terdahulu Terkait Status Gizi dan Tekanan Darah .....</b>	<b>38</b>
<b>BAB III .....</b>	<b>41</b>
<b>KERANGKA PENELITIAN .....</b>	<b>41</b>
<b>3.1 Kerangka Teori .....</b>	<b>41</b>
<b>3.2 Kerangka Konsep.....</b>	<b>42</b>
<b>3.3 Hipotesis .....</b>	<b>42</b>
3.3.1 Hipotesis Null.....	42
3.3.2 Hipotesis Kerja.....	42
<b>3.4 Variabel.....</b>	<b>43</b>
3.4.1 Variabel bebas .....	43
3.4.2 Variabel terikat.....	43
3.4.3 Variabel perancu .....	43
<b>3.5 Definisi Operasional.....</b>	<b>43</b>

<b>BAB IV.....</b>	<b>47</b>
<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>47</b>
<b>4.1 Desain Penelitian .....</b>	<b>47</b>
<b>4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....</b>	<b>47</b>
<b>4.3 Bahan dan Cara Penelitian .....</b>	<b>47</b>
4.3.1 Bahan Penelitian.....	47
4.3.2 Cara Penelitian .....	47
<b>4.4 Populasi dan Sampel Penelitian.....</b>	<b>48</b>
4.4.1 Populasi Target.....	48
4.4.2 Populasi Terjangkau.....	48
4.4.3 Sampel Penelitian.....	48
<b>4.5 Cara Pengambilan Sampel.....</b>	<b>48</b>
<b>4.6 Cara Perhitungan Sampel .....</b>	<b>48</b>
<b>4.7 Kriteria Inklusi dan Ekslusi.....</b>	<b>49</b>
4.7.1 Kriteria Inklusi .....	49
4.7.2 Kriteria Ekslusi.....	49
<b>4.8 Alur Penelitian.....</b>	<b>50</b>
<b>4.9 Pengolahan Data dan Uji Statistik.....</b>	<b>51</b>
<b>4.10 Etika Penelitian .....</b>	<b>52</b>
<b>BAB V .....</b>	<b>53</b>
<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>53</b>
<b>5.1 Hasil Penelitian.....</b>	<b>53</b>
5.1.1 Karakteristik Sampel.....	53
<b>5.2 Pembahasan .....</b>	<b>57</b>

<i>BAB VI.....</i>	<b>61</b>
<i>KESIMPULAN &amp; SARAN.....</i>	<b>61</b>
<i>6.1 Kesimpulan .....</i>	<b>61</b>
<i>6.2 Saran.....</i>	<b>61</b>
<i>DAFTAR PUSTAKA .....</i>	<b>62</b>



## **LAMPIRAN**

Lampiran 1 : Hasil <i>Output</i> Frekuensi Data SPSS.....	68
Lampiran 2 : Hasil <i>Output</i> Uji <i>Mc Nemar</i> SPSS.....	70
Lampiran 3 : Hasil <i>Output</i> Uji <i>Pearson</i> SPSS.....	71



## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.2.3 Kurva Body Mass Index Pada Anak Laki-laki Usia 5-19 Tahun Menurut WHO.....	21
Gambar 2.2.3 Kurva Body Mass Index Pada Anak Perempuan Usia 5-19 Tahun Menurut WHO.....	21
Gambar 2.4.3 Penentuan Ukuran Manset Untuk Mengukur Tekanan Darah.....	33



## **DAFTAR BAGAN**

Bagan 3.1 Kerangka Teori.....	41
Bagan 3.2 Kerangka Konsep.....	42
Bagan 4.8 Alur Penelitian.....	50



## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.2.4 Klasifikasi Status Gizi Berdasarkan Indeks IMT/U Anak Usia 5-18 Tahun.....	24
Tabel 2.3.1 Tekanan Darah Anak Laki-laki Berdasarkan Usia Dan Persentil Tinggi Badan Menurut Data National Heart, Lung, and Blood Institutes of Health.....	27
Tabel 2.3.1 Tekanan Darah Anak Perempuan Berdasarkan Usia Dan Persentil Tinggi Badan Menurut Data National Heart, Lung, and Blood Institutes of Health.....	28
Tabel 2.5 Klasifikasi Tekanan Darah Pada Anak Menurut (AAP, 2017).....	34
Tabel 2.8 Penelitian Terdahulu Terkait Status Gizi Dan Tekanan Darah.....	38
Tabel 3.5 Definisi Operasional.....	43
Tabel 5.1.1 Karakteristik Sampel.....	54
Tabel 5.1.2 Pengukuran Tekanan Darah Pertama dan Kedua.....	55
Tabel 5.1.2 Hasil Uji Normalitas.....	56
Tabel 5.1.2 Hubungan Antara Status Gizi dan Tekanan Darah.....	56