

Lampiran 1. Surat Permohonan Menjadi Responden

### **LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDE**

Kepada  
Yth. Calon Responden Penelitian  
Di Tempat

Dengan hormat,

Perkenalkan nama saya DEWI ASTUTI, mahasiswa **Pendidikan Sarjana Keperawatan Dan Profesi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin**. Saya sedang mengadakan penelitian sebagai salah satu kegiatan untuk menyelesaikan tugas akhir. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui “Gambaran tingkat stres pada lansia penderita hipertensi diposyandu lansia desa butong”.

Saya mengharap jawaban yang saudara berikan sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri saudara. Jawaban yang anda berikan, saya jamin kerahasiaannya. Jawaban serta informasi yang diberikan hanya akan dipergunakan untuk mengembangkan ilmu pengetahuan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Partisipasi saudara dalam penelitian ini bersifat bebas, artinya saudara bebas ikut atau tidak tanpa sanksi apapun. Apabila saudara setuju terlibat dalam penelitian ini dimohon menandatangani lembar persetujuan yang telah disediakan. Atas perhatian dan kesediaannya saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

**DEWI ASTUTI**  
**113063C1221005**

Kontak personal: 0812-5181-9865

## Lampiran 2. Lembar Persetujuan Menjadi Responden

**LEMBAR PERSETUJUAN (*INFORMED CONSENT*)**

Setelah mendapatkan penjelasan serta mengetahui manfaat penelitian dengan judul “Gambaran tingkat stres pada lansia penderita hipertensi diposyandu lansia desa butong”, saya menyatakan setuju untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Oleh karena itu, secara sukarela saya ikut berperan serta dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya jawab dijamin kerahasiaannya.

Butong, 2023

Responden,

( )

Lampiran 3. Permintaan (Studi Pendahuluan/Uji Validitas&Reliabilitas/Penelitian)

Format Permintaan (Studi Pendahuluan/Uji Validitas&Reliabilitas/Penelitian)

Nama : Dewi Astuti

Nim : 113063C1221005

Program : Sarjana Keperawatan

Topik Penelitian : GAMBARAN TINGKAT STRES PADA LANSIA  
PENDERITA HIPERTENSI DI POSYANDU LANSIA DESA  
BUTONG

Tujuan Surat : Kepada :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Barito Utara
2. Kepala Puskesmas PIR Butong

Keperluan : Meminta data – data penyakit hipertensi Puskesmas PIR Butong tahun 2022 dan data lain yang dianggap penting dalam mendukung dalam penelitian

Waktu : 12 juni 2022 sampai dengan juli 2022

Ket : \*Coret Salah Satu

## Lampiran 4. Data Reabilitas, dan Validitas

## Data Hasil Penelitian, Reabilitas, dan Validitas

No. Res	Skor Item																								Skor Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	3	1	3	4	2	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	1	1	3	3	1	1	1	56
2	3	1	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	67
3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	54
4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	51
5	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	60
6	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	72
7	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	68
8	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	65
9	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	75
10	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	82
11	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	46
12	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	58
13	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	78
14	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	70
15	2	2	3	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	56
16	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	73
17	2	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	62
18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	3	62
19	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	72
20	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	77
21	2	2	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	58
22	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	60
23	2	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	65
24	3	3	3	2	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	74
25	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	72
26	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	63
27	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	75
28	2	2	2	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	70
29	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	60
30	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	74
31	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	64
32	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	56
33	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	86

**Hasil Uji Validitas Angket Penelitian**

No. Item	rHitung	rTabel	Kriteria
1.	0,613	0,361	Valid
2.	0,628	0,361	Valid
3.	0,440	0,361	Valid
4.	0,462	0,361	Valid
5.	0,485	0,361	Valid
6.	0,488	0,361	Valid
7.	0,533	0,361	Valid
8.	0,524	0,361	Valid
9.	0,515	0,361	Valid
10.	0,575	0,361	Valid
11.	0,576	0,361	Valid
12.	0,558	0,361	Valid
13.	0,407	0,361	Valid
14.	0,717	0,361	Valid
15.	0,574	0,361	Valid
16.	0,661	0,361	Valid
17.	0,729	0,361	Valid
18.	0,552	0,361	Valid
19.	0,452	0,361	Valid
20.	0,571	0,361	Valid
21.	0,659	0,361	Valid
22.	0,586	0,361	Valid
23.	0,535	0,361	Valid
24.	0,648	0,361	Valid

No	INISIAL	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan	Pendidikan	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	Total Skor	Persentase(N)	Kategori	
1	Ely	P	61	Pedagang	SMP	1	1	1	0	2	0	2	1	2	1	3	2	1	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1	2	28	29%	Stress Ringan	
2	Hy	L	60	Petani	SD	2	1	0	1	1	0	2	1	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	3	1	1	20	21%	Stress Ringan	
3	OL	L	62	Petani	SD	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	25	26%	Stress Ringan	
4	RS	P	62	Petani	SD	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	100%	Stress Berat	
5	MN	P	73	IRT	SD	1	2	3	2	1	0	2	1	1	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	41	43%	Stress Sedang	
6	NT	P	65	IRT	SD	2	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	3	40	42%	Stress Sedang	
7	JH	P	72	Petani	SD	1	3	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	3	3	42	44%	Stress Sedang	
8	SG	P	61	Petani	SMP	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	25	26%	Stress Ringan	
9	BA	P	70	Petani	SD	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	39	41%	Stress Sedang	
10	IM	P	63	Petani	SD	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	0	0	1	1	0	1	2	0	27	28%	Stress Ringan	
11	A	L	62	Petani	SMP	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	27	28%	Stress Ringan	
12	SD	L	65	Petani	SD	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	100%	Stress Berat	
13	DI	L	74	Petani	SD	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	24	25%	Stress Ringan	
14	YH	P	61	IRT	SD	2	3	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	38	40%	Stress Sedang	
15	RS	P	60	Petani	SMP	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	38	40%	Stress Sedang	
16	EG	P	59	Petani	SMP	1	2	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	15	16%	Stress Ringan
17	IND	P	63	IRT	SD	2	2	2	2	2	1	3	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33	34%	Stress Ringan	
18	JK	L	62	Petani	SD	1	1	1	1	1	1	2	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	19	20%	Stress Ringan	
19	TB	P	61	Petani	SD	2	2	1	1	1	2	1	1	1	0	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	40	42%	Stress Sedang
20	SN	L	72	Petani	SD	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	100%	Stress Berat	
21	CHNI	P	66	IRT	SMP	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	4	1	1	1	47	49%	Stress Sedang
22	AR	P	72	IRT	SD	2	2	1	1	3	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	45	47%	Stress Sedang	
23	NI	P	64	Petani	SD	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	41	43%	Stress Sedang
24	GM	L	61	Petani	SD	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	14	15%	Stress Ringan	
25	SH	P	75	IRT	SD	2	2	2	1	2	1	2	1	0	1	0	1	2	2	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1	28	29%	Stress Ringan	
26	SN	P	61	Pedagang	SMP	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	51	53%	Stress Sedang	
27	RN	P	58	Petani	SD	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	3	2	42	44%	Stress Sedang	
28	EI	L	62	Petani	SD	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	13	14%	Stress Ringan
29	CPW	L	60	Pensiunan	SMA	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	8%	Stress Ringan
30	ED	L	63	Petani	SMP	1	1	1	2	1	3	2	1	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	44	46%	Stress Sedang	

Hasil uji coba angket/koesioner yang terdiri dari 24 butir, setelah diuji cobakan pada 33 responden, diperoleh nilai Validitas terbesar 0,729. hasil uji validitas disajikan pada tabel berikut. Sehingga terdapat 24 butir pertanyaan/pernyataan yang dinyatakan valid untuk mengambil data penelitian.

**Reliability Scale: ALL VARIABLES Case Processing Summary**

<b>Case Processing Summary</b>			
		N	%
Cases	Valid	33	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.921	24

**Validitas Item-Total Statistics**

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	64.3636	73.051	.658	.916
X02	64.3636	71.364	.653	.916
X03	64.2424	74.689	.438	.920
X04	63.9091	71.335	.489	.920
X05	64.4242	73.939	.516	.918
X06	63.5152	73.445	.495	.919
X07	64.4545	73.881	.587	.917
X08	63.9091	75.023	.489	.919

X09	64.0606	75.059	.507	.918
X10	63.8788	75.235	.578	.918
X11	63.7879	73.610	.522	.918
X12	64.3939	75.621	.348	.921
X13	64.0303	75.968	.416	.920
X14	63.9091	74.398	.560	.918
X15	63.7273	73.017	.643	.916
X16	63.8182	74.591	.660	.917
X17	63.6667	71.604	.679	.915
X18	63.8788	70.922	.616	.916
X19	63.8182	73.028	.512	.918
X20	63.8485	71.883	.635	.916
X21	63.8788	72.797	.630	.916
X22	64.2121	71.547	.602	.917
X23	64.5152	74.695	.462	.919
X24	64.2121	72.422	.668	.915

Variabel dapat dikatakan reliabel jika memberikan nilai *Cronbach Alpha* > 0,60 pada hasil pengujian. Kemudian nilai *r alpha* dan nilai *r tabel* dibandingkan. Jika *r alpha* > *r tabel*, maka pertanyaan reliabel. Sebaliknya apabila *r alpha* < *r tabel*, maka pertanyaan tidak reliabel.

**Nilai Reliabilitas Total = 0,921**

Df	r (5 %)	Df	r (5 %)	Df	r (5 %)	df	r (5 %)
1	0,988	26	0,323	51	0,228	76	0,188
2	0,900	27	0,317	52	0,226	77	0,186
3	0,805	28	0,312	53	0,224	78	0,185
4	0,729	29	0,306	54	0,222	79	0,184
5	0,669	30	0,301	55	0,220	80	0,183



<b>6</b>	0,622	<b>31</b>	0,296	<b>56</b>	0,218	<b>81</b>	0,182
<b>7</b>	0,582	<b>32</b>	0,291	<b>57</b>	0,216	<b>82</b>	0,181
<b>8</b>	<b>0,549</b>	<b>33</b>	0,287	<b>58</b>	0,214	<b>83</b>	0,180
<b>9</b>	0,521	<b>34</b>	0,283	<b>59</b>	0,213	<b>84</b>	0,179
<b>10</b>	0,497	<b>35</b>	0,279	<b>60</b>	0,211	<b>85</b>	0,178
<b>11</b>	0,476	<b>36</b>	0,275	<b>61</b>	0,209	<b>86</b>	0,177
<b>12</b>	0,458	<b>37</b>	0,271	<b>62</b>	0,208	<b>87</b>	0,176
<b>13</b>	0,441	<b>38</b>	0,267	<b>63</b>	0,206	<b>88</b>	0,175
<b>14</b>	0,426	<b>39</b>	0,264	<b>64</b>	0,204	<b>89</b>	0,174
<b>15</b>	0,412	<b>40</b>	0,261	<b>65</b>	0,203	<b>90</b>	0,173
<b>16</b>	0,400	<b>41</b>	0,257	<b>66</b>	0,201	<b>91</b>	0,172
<b>17</b>	0,389	<b>42</b>	0,254	<b>67</b>	0,200	<b>92</b>	0,171
<b>18</b>	0,378	<b>43</b>	0,251	<b>68</b>	0,198	<b>93</b>	0,170
<b>19</b>	0,369	<b>44</b>	0,248	<b>69</b>	0,197	<b>94</b>	0,169
<b>20</b>	0,360	<b>45</b>	0,246	<b>70</b>	0,195	<b>95</b>	0,168
<b>21</b>	0,352	<b>46</b>	0,243	<b>71</b>	0,194	<b>96</b>	0,167
<b>22</b>	0,344	<b>47</b>	0,240	<b>72</b>	0,193	<b>97</b>	0,166
<b>23</b>	0,337	<b>48</b>	0,238	<b>73</b>	0,191	<b>98</b>	0,165
<b>24</b>	0,330	<b>49</b>	0,235	<b>74</b>	0,190	<b>99</b>	0,165
<b>25</b>	0,323	<b>50</b>	0,233	<b>75</b>	0,189	<b>100</b>	0,164

**Tabel r pada  $\alpha$  (taraf sig) 5 %**

Sumber: Wiratna Sujarweni (2013: 213). Panduan Menggunakan SPSS.

## Lampiran 5. Permohonan Ijin Penelitian

## Format Permohonan Ijin Penelitian

Nama : Dewi Astuti  
Nim : 113063C1221005  
Program : Sarjana Keperawatan  
Topik Penelitian : Gambaran Tingkat Stres Pada lansia penderita Hipertensi di Posyandu Lansia Desa Butong Wilayah Kerja Puskesmas Pir Butong  
Tempat Tujuan : Wilayah Kerja UPT. Puskesmas PIR Butong  
Keperluan : Melaksanakan Penelitian  
Waktu : Nopember 2022-Desember 2022

Ket : \*Coret Salah Satu



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SUAKA INSAN BANJARMASIN  
 LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT  
 Jalan Haji Zafri Zam – Zam No. 8 Banjarmasin Telp. (0511) 3361654  
 Website: <http://lppm.stikessuakainsan.ac.id/>  
 Email: [lppm@stikessuakainsan.ac.id](mailto:lppm@stikessuakainsan.ac.id) / [lppmstikessuakainsan@email.com](mailto:lppmstikessuakainsan@email.com)



Nomor : 015/Riset/STIKES-SI/XI/2022  
 Lampiran : -  
 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth  
 Kepala UPT. Puskesmas PIR Butong

Di – Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir akademik bagi mahasiswa Sarjana Keperawatan STIKES Suaka Insan Banjarmasin, maka kami memohon agar mahasiswa di bawah ini diperkenankan untuk melakukan Penelitian dan Pengumpulan data.

Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan:

Nama : Dewi Astuti  
 NIM : 113063C1221005  
 Program : Sarjana keperawatan  
 Topik Penelitian : Gambaran Tingkat Stres Pada lansia penderita Hipertensi di Posyandu Lansia Desa Butong Wilayah Kerja Puskesmas Pir Butong  
 Waktu : 21 November 2022 s/d 20 Desember 2022

Demikian permohonan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terimakasih.

Banjarmasin, 21 Desember 2022  
 STIKES SUAKA INSAN  
 Koordinator Riset



Ermeisi Er Unja, Ners. M. Kep

Tembusan :  
 1. Arsip

## Lampiran7. Kuesioner Penelitian Tingkat Stres pada Lansia

Kuesioner Penelitian  
Kuesioner Penelitian Gambaran tingkat stres Pada Lansia

## A IDENTITAS

- 1 Tanggal Pengisian Kuisisioner :
- Nama :
- Umur :
- Jenis Kelamin :
- Pendidikan :
- Pekerjaan :

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Kadang-Kadang	Tidak Pernah
1	Mudah menjadi marah dengan hal kecil				
2	Mudah tersinggung				
3	Sering gelisah				
4	Sering gemetar				
5	Sering mengeluh pusing, Kepala terasa berat				
6	Sesak nafas				
7	Sering mengeluh kurang selera makan				
8	Di malam hari sering terbangun dan susah tidur lagi				
9	Sering buang air kecil di malam hari				
10	Sering merasa gelisah				
11	Sering berkeringat dingin				
12	Cepat merasa letih dan mudah lelah				
13	Kelemahan pada anggota tubuh				
14	Sering kesemutan				

15	Cemas Berlebihan				
16	Mudah merasa panic				
17	Sering memikirkan sesuatu hal yang tidak jelas				
18	Bicara berulang-ulang hal yang sama				
19	Ketakutan				
20	Tidak sabaran				
21	Kadang merasa tidak berarti				
22	Sulit untuk bersabar				
23	Sering merasa nyeri di kaki dan susah untuk berdiri				
24	Terkadang sulit untuk menelan makanan				

## Lampiran 8. Data Demografi

### Kategori Jenis Kelamin

```
FREQUENCIES VARIABLES=JENIS_KELAMIN
  /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE
  /ORDER=ANALYSIS.
```

#### Frequencies

Statistics		
JENIS_KELAMIN		
N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1.37
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.490
Minimum		1
Maximum		2

JENIS_KELAMIN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	19	63.3	63.3	63.3
	2	11	36.7	36.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

### Kategori Usia Responden

Your temporary usage period for IBM SPSS Statistics will expire in 4780 days.

```
FREQUENCIES VARIABLES=VAR00001
  /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE
  /ORDER=ANALYSIS.
```

#### Frequencies

Statistics		
Usia Lansia		
N	Valid	30
	Missing	0
Mean		.97
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.320
Minimum		0
Maximum		2

Usia Lansia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	45-59	2	6.7	6.7	6.7
	60-74	27	90.0	90.0	96.7
	75-90	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

```

FREQUENCIES VARIABLES=VAR00001
  /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE
  /ORDER=ANALYSIS.

```

## Frequencies

Statistics		
VAR00001		
N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1.53
Median		2.00
Mode		2
Std. Deviation		.629
Minimum		0
Maximum		2

VAR00001					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	6.7	6.7	6.7
	1	10	33.3	33.3	40.0
	2	18	60.0	60.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

## Kategori Tingkat Pendidikan

```

FREQUENCIES VARIABLES=TINGKAT_PENDIDIKAN
  /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE
  /ORDER=ANALYSIS.

```

## Frequencies

Statistics		
TINGKAT_PENDIDIKAN		
N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1.33
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.547
Minimum		1
Maximum		3

TINGKAT_PENDIDIKAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	21	70.0	70.0	70.0
	SMP	8	26.7	26.7	96.7
	SMA	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

### Kategori Pekerjaan Responden

FREQUENCIES VARIABLES=PEKERJAAN  
 /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN MODE  
 /ORDER=ANALYSIS .

### Frequencies

Statistics		
PEKERJAAN		
N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1.47
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.776
Minimum		1
Maximum		4

PEKERJAAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Petani	20	66.7	66.7	66.7
	IRT	7	23.3	23.3	90.0
	Pedagang	2	6.7	6.7	96.7
	Pensiun	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Mode	2
Std. Deviation	.629
Minimum	0
Maximum	2
Sum	46

STRES_LANSIA					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Stres Ringan	11	36.7	36.7	36.7
	Stres Sedang	14	46.7	46.7	83.3
	Stres Berat	5	16.7	16.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	







## Lampiran 10.Lembar konsultasi 1



**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN DAN PROFESI  
NERS SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SUAKA INSAN  
BANJARMASIN TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

**LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Dewi Astuti  
 NIM : 113063C1221005  
 Pembimbing I : Theresia Jamini,  
 Judul : Gambaran tingkat stres pada lansia penderita hipertensi di  
 posyandu lansia desa butong wilayah kerja puskesmas pir butong



No	Tanggal Bimbingan	Komponen/Bab	Saran	Paraf
1	17 oktober 2022	Bab 3	1. Bentuk pertanyaan kuesioner ditambah dan diperbaiki	
	4 desember 2022	Revisi Bab 3	1. Harus ada konsep tingkat stres	
2	11 januari 2023	Bab IV dan V	2. Tambahkan konsep Ilansia 3. Define stres	
	13 januari 2023	Bab IV	1. Grade Hipertensi Bikin Tebal 2. rancangan penelitian, definisi operasional 3. kuisiolar 4. uji valid	
3	17 januari 2023	Bab IV	1. pembahasan tingkat stres 2. kemudian untuk keterbatasan penelitian 3. untuk pembahasan tingkat stres ditambah lagi teorinya/perbanyak teori	

4	18 Januari 2023		<ol style="list-style-type: none"><li>1 .pembahasan itu jangan di buat no tapi dinarasikan misalnya usia cukup dinarasikan ditabel usia</li><li>2.Kesimpulan hanya masukan hasil penelitian tingkat stres</li></ol>	
5	19 Januari 2023		<ol style="list-style-type: none"><li>1.Abstra dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris</li><li>2.jelaskan jenis kelamin perempuan lebih banyak dari laki-laki</li></ol> <ol style="list-style-type: none"><li>1.abtrak,daftar pustaka</li><li>2.siapkan cover depan sampai lampiran kalo sudah lengkap pdf kirim kembali</li><li>3.Siapkan Berkas-berkar Acc Ujian</li></ol>	

## Lampiran 11. Lembar Konsultasi 2



**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN DAN PROFESI NERS SEKOLAH  
TINGGI ILMU KESEHATAN SUKA INSAN BANJARMASIN TAHUN AKADEMIK  
2022/2023  
LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Dewi Astuti  
 NIM : 113063C1221005  
 Penguji I : Aulia Rachman, M.Kep  
 Judul : Gambaran tingkat stres pada lansia penderita hipertensi di  
 posyandu lansia desa butong wilayah kerja puskesmas pir  
 butong



No	Tanggal Bimbingan	Komponen/Bab	Saran	Paraf
1	14 Novermber2022	Bab III	1.Uji valid	
2	09 desembser 2022	Bab IV dan V	1.perhatikan pembuatan table,lihat panduan biasanya bentuk terbuka	
3	29 desember 2022	Bab IV dan IV	2.pengelompokan table pisahkan Antara laki-laki dan perempuan 3.perhatikan untuk analisa data penelitian untuk sub variable sebaiknya dianalisa lebih baik lagi,denan tambahan jurnal,analisa data	
4	3 januari 2023	Bab IV dan V	1.tambahkan kembali analisa datanya perhatikan juga untuk pembahasanya 2.saran untuk puskesmas harus aplikatif sesuai penelitian	

5	19 Januari 2023		Siapkan Berkas- Berkas Acc siding skripsi	
---	-----------------	--	-------------------------------------------------	--