

DAFTAR PUSTAKA

- Alimul, (2007). *Metodologi Keperawatan Penelitian dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Arisman, (2004). *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi*. Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi, (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Darmojo RB, Mariono, HH (2004). *Geriatric (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*. Edisi ke-3. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Dirjen Bina Kesehatan Masyarakat. (2002) *Buku Panduan 13 Pesan Dasar Gizi Seimbang*. Jakarta.
- Fatmah, (2010). *Gizi Usia Lanjut*. Erlangga. Jakarta.
- Hidayat, (2007). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Bineka Cipta.
- Husaini, dkk. (2006). *Kumpulan makalah diskusi pakar bidang gizi tentang MP ASI, Antropometri dan BBLR*. Jakarta: LPI PERSAGI dan UNICEF.
- Maryam, R. Siti, dkk. (2008). *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.
- Moehji S, (2003). *Ilmu Gizi 2*. Jakarta: Penerbit Pappas Sinar Sinanti, pp: 78-90.
- Mubarak. (2009) *Ilmu Keperawatan Komunitas, Konsep dan Aplikasi*, Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu Pengetahuan dan Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nugroho. (2008). *Keperawatan Gerontik & Geriatrik*. Jakarta: EGC.
- Saptawati Bardosono, (2008). *Analisis situasi gizi dan kesehatan masyarakat*. Dalam Soekirman et al. (Ed.), *Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi*. Prosiding Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII (hlm. 153), 17-19 Mei. LIPI, Jakarta.

- Sugiyono. (2010), *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Siti dkk. (2010). *Ashun Keperawatan Pada Lansia*. Jakarta : Trans Info Medika.
- Tamher, S. & Noorkasiani (2009). *Kesehatan Usia Lanjut dengan Pendekatan Ashun Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Lampiran I

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Yth. Bapak/Ibu

Di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan penelitian yang akan dilakukan dalam rangka Penyusunan Skripsi guna memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana Keperawatan, Universitas Sahid Surakarta, Peneliti bermaksud untuk mengumpulkan data dalam bentuk kuesioner yang akan digunakan untuk menyusun Skripsi dengan judul “Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Asupan Gizi Lansia Dengan Status Gizi di Posyandu Lansia Sedyowaras Rw IV Kelurahan Sumber, Surakarta.” Oleh karena itu, Peneliti mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk membantu pelaksanaan penelitian dengan cara mengisi kuesioner ini dengan sejujurnya demi kelancaraan penelitian ini. Kerahasiaan identitas bapak/Ibu dijamin sepenuhnya dan tidak akan memberikan dampak yang merugikan.

Atas kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini, Peneliti mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Peneliti

(Mohammad Sukron Suryanto)

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama :

.....

Usia :

.....

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian dengan judul “Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Asupan Gizi Lansia Dengan Status Gizi Di Posyandu Lansia Sedyowaras RW IV Kelurahan Sumber, Surakarta”, tanpa ada paksaan dari pihak manapun dan jawaban yang anda berikan adalah yang sejujur-jujurnya demi kelancaran penelitian ini.

Surakarta,..... 2015

Responden

(.....)

**KUISIONER PENELITIAN
HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN ASUPAN
GIZI LANSIA DENGAN STATUS GIZI DI POSYANDU
LANSIA SEDYOWARAS RW IV KELURAHAN SUMBER
SURAKARTA**

Tanggal wawancara :

A. Petunjuk Pengisian

1. Untuk kelancaran penelitian ini mohon isilah data dengan sebenarnya dan sesuai keadaan.
2. Isi titik – titik dengan data yang di tanyakan.
3. Beri tanda centang (√) pada kotak yang diinginkan.
4. Kerahasiaan anda tetap akan kami jamin kerahasiaannya.

B. Identitas Responden

1) Nama Bapak/Ibu

.....

2) Usia

.....

3) Jenis Kelamin

.....

4) Pendidikan Terakhir :

1. SD

2. SMP

3. SLTA

Lampiran 3

C. Kuisisioner Tingkat Pengetahuan Asupan Gizi Lansia

| No | Pertanyaan | Iya | Tidak |
|----|--|-----|-------|
| 1 | Masakan pedas atau asam dapat mengganggu kesehatan lambung dan alat pencernaan | | |
| 2 | Minum air sangatlah penting bagi metabolisme tubuh | | |
| 3 | Pemakaian garam tidak lebih dari 4 gram per hari, hal ini untuk mengurangi resiko tekanan darah tinggi | | |
| 4 | Kurangi makanan dan minuman yang mengandung gula murni hal ini dapat mengakibatkan risiko diabetes militus | | |
| 5 | Santan kelapa dan daging berlemak mengandung kolesterol yang tinggi | | |
| 6 | Buah jeruk banyak mengandung vitamin C | | |
| 7 | Mengonsumsi makanan yang berkalsium tinggi seperti susu dan ikan untuk mengurangi resiko keropos tulang | | |
| 8 | Vitamin A banyak terkandung dalam sayuran wortel | | |
| 9 | Mengonsumsi makanan berserat dan sayuran, agar pencernaan lancar dan tidak sembelit | | |
| 10 | Tahukah anda nasi, jagung, kentang, dan ubi adalah sumber makanan karbohidrat | | |
| 11 | Tahukah anda air putih lebih baik dari pada minuman bersoda | | |
| 12 | Tahukah anda bahwa daging dan ikan adalah sumber makanan protein hewani | | |
| 13 | Tahukah anda kurangi makanan digoreng, dikarenakan mengandung kolesterol yang dapat menyumbat pembuluh darah sehingga mengakibatkan penyakit jantung | | |
| 14 | Tahukah anda kacang dan kedelai adalah sumber makanan protein nabati | | |
| 15 | Tahukah anda mengonsumsi makanan yang diolah dengan dipanggang atau direbus, karena makanan tersebut tidak mengandung kolesterol dan mudah dicerna tubuh | | |
| 16 | Tahukah anda kebiasaan sarapan atau makan pagi sangat penting bagi kesehatan | | |
| 17 | Tahukah anda lansia dengan tubuh kurus apakah dianggap asupan gizinya terpenuhi | | |

Lampiran 3

| No | Pertanyaan | Iya | Tidak |
|----|--|-----|-------|
| 18 | Apakah anda sudah mengurangi gula berlebihan setiap harinya | | |
| 19 | Apakah anda sudah makan makanan berserat seperti sayur setiap harinya | | |
| 20 | Sudahkah anda minum air mineral 8 gelas perhari | | |
| 21 | Sudahkah anda makan, makanan setiap harinya dengan lunak dan mudah dikunyah | | |
| 22 | Makanan yang digoreng banyak minyak apakah sudah dikurangi setiap harinya | | |
| 23 | Daging dan sayuran bersantan yang banyak mengandung kolesterol apakah sudah dikurangi setiap harinya | | |
| 24 | Minuman yang mengandung soda apakah sudah dikurangi setiap harinya | | |
| 25 | Apakah anda sudah makan buah setiap harinya | | |

PENILAIAN STATUS GIZI

A. Identitas Responden

- 1) Nama Bapak/Ibu :.....
- 2) Usia :.....
- 3) Berat Badan :.....
- 4) Tinggi Badan :.....
- 5) Jenis Kelamin :.....

B. Penilaian Status Gizi

| Status Gizi | | |
|--------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Gizi Kurang <18 kg/m ² | Gizi Normal 18,5-25 kg/m ² | Gizi Lebih >25 kg/m ² |
| | | |

Data Uji Validitas

| No | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | Ju | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | | |
| 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | | |
| 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 7 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | | |
| 9 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 10 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 11 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | | |
| 12 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| 13 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 14 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 15 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | |
| 16 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| 17 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | |
| 18 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 19 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 20 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |

LAMPIRAN V

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Correlations

| Correlations | | TOTAL |
|--------------|---------------------|----------|
| P1 | Pearson Correlation | .548(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .012 |
| | N | 20 |
| P2 | Pearson Correlation | .513(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .021 |
| | N | 20 |
| P3 | Pearson Correlation | .671(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .001 |
| | N | 20 |
| P4 | Pearson Correlation | .459(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .042 |
| | N | 20 |
| P5 | Pearson Correlation | .532(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .016 |
| | N | 20 |
| P6 | Pearson Correlation | .512(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .021 |
| | N | 20 |
| P7 | Pearson Correlation | .628(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .003 |
| | N | 20 |
| P8 | Pearson Correlation | .533(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .015 |
| | N | 20 |
| P9 | Pearson Correlation | .505(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .023 |
| | N | 20 |
| P10 | Pearson Correlation | .510(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .022 |
| | N | 20 |
| P11 | Pearson Correlation | .565(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .009 |
| | N | 20 |
| P12 | Pearson Correlation | .503(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .024 |
| | N | 20 |
| P13 | Pearson Correlation | .777(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .000 |
| | N | 20 |

LAMPIRAN V

| | | |
|-------|---------------------|----------|
| P14 | Pearson Correlation | .465(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .039 |
| | N | 20 |
| P15 | Pearson Correlation | .628(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .003 |
| | N | 20 |
| P16 | Pearson Correlation | .459(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .042 |
| | N | 20 |
| P17 | Pearson Correlation | .511(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .021 |
| | N | 20 |
| P18 | Pearson Correlation | .527(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .017 |
| | N | 20 |
| P19 | Pearson Correlation | .532(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .016 |
| | N | 20 |
| P20 | Pearson Correlation | .466(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .038 |
| | N | 20 |
| P21 | Pearson Correlation | .543(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .013 |
| | N | 20 |
| P22 | Pearson Correlation | .510(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .022 |
| | N | 20 |
| P23 | Pearson Correlation | .716(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .000 |
| | N | 20 |
| P24 | Pearson Correlation | .532(*) |
| | Sig. (2-tailed) | .016 |
| | N | 20 |
| P25 | Pearson Correlation | .653(**) |
| | Sig. (2-tailed) | .002 |
| | N | 20 |
| TOTAL | Pearson Correlation | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | |
| | N | 20 |

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

LAMPIRAN V

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 20 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 20 | 100.0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .905 | 25 |

Lampiran VI

LAMPIRAN VII

Hasil Analisis Data

Frequency Table

Jenis kelamin

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Perempuan | 22 | 46.8 | 46.8 | 46.8 |
| | Laki-laki | 25 | 53.2 | 53.2 | 100.0 |
| | Total | 47 | 100.0 | 100.0 | |

Umur

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 60.00 | 6 | 12.8 | 12.8 | 12.8 |
| | 61.00 | 2 | 4.3 | 4.3 | 17.0 |
| | 62.00 | 13 | 27.7 | 27.7 | 44.7 |
| | 63.00 | 5 | 10.6 | 10.6 | 55.3 |
| | 64.00 | 1 | 2.1 | 2.1 | 57.4 |
| | 65.00 | 5 | 10.6 | 10.6 | 68.1 |
| | 66.00 | 1 | 2.1 | 2.1 | 70.2 |
| | 67.00 | 2 | 4.3 | 4.3 | 74.5 |
| | 68.00 | 5 | 10.6 | 10.6 | 85.1 |
| | 69.00 | 6 | 12.8 | 12.8 | 97.9 |
| | 73.00 | 1 | 2.1 | 2.1 | 100.0 |
| | Total | 47 | 100.0 | 100.0 | |

Pendidikan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | SD | 6 | 12.8 | 12.8 | 12.8 |
| | SMP | 22 | 46.8 | 46.8 | 59.6 |
| | SMA | 19 | 40.4 | 40.4 | 100.0 |
| | Total | 47 | 100.0 | 100.0 | |

Lampiran VI

Pengetahuan

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Rendah | 18 | 38.3 | 38.3 | 38.3 |
| Tinggi | 29 | 61.7 | 61.7 | 100.0 |
| Total | 47 | 100.0 | 100.0 | |

Status gizi

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Gizi kurang | 7 | 14.9 | 14.9 | 14.9 |
| Gizi normal | 25 | 53.2 | 53.2 | 68.1 |
| Gizi lebih | 15 | 31.9 | 31.9 | 100.0 |
| Total | 47 | 100.0 | 100.0 | |

Lampiran VI

LAMPIRAN VIII

Crosstabs

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pengetahuan * Status gizi | 47 | 100.0% | 0 | .0% | 47 | 100.0% |

Pengetahuan * Status gizi Crosstabulation

| | | | Status gizi | | | Total |
|-------------|----------------------|----------------------|-------------|-------------|------------|--------|
| | | | Gizi kurang | Gizi normal | Gizi lebih | |
| Pengetahuan | Rendah | Count | 7 | 7 | 4 | 18 |
| | | Expected Count | 2.7 | 9.6 | 5.7 | 18.0 |
| | | % within Pengetahuan | 38.9% | 38.9% | 22.2% | 100.0% |
| | | % within Status gizi | 100.0% | 28.0% | 26.7% | 38.3% |
| | | % of Total | 14.9% | 14.9% | 8.5% | 38.3% |
| | Tinggi | Count | 0 | 18 | 11 | 29 |
| | | Expected Count | 4.3 | 15.4 | 9.3 | 29.0 |
| | | % within Pengetahuan | .0% | 62.1% | 37.9% | 100.0% |
| | | % within Status gizi | .0% | 72.0% | 73.3% | 61.7% |
| | | % of Total | .0% | 38.3% | 23.4% | 61.7% |
| Total | Count | 7 | 25 | 15 | 47 | |
| | Expected Count | 7.0 | 25.0 | 15.0 | 47.0 | |
| | % within Pengetahuan | 14.9% | 53.2% | 31.9% | 100.0% | |
| | % within Status gizi | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |
| | % of Total | 14.9% | 53.2% | 31.9% | 100.0% | |

Lampiran VI

LAMPIRAN IX

NPar Tests

Descriptive Statistics

| | N | Mean | Std. Deviation | Minimum | Maximum |
|-------------|----|---------|----------------|---------|---------|
| Status gizi | 47 | 22.7485 | 3.88456 | 15.79 | 31.08 |
| Pengetahuan | 47 | .6170 | .49137 | .00 | 1.00 |

Mann-Whitney Test

Ranks

| | Pengetahuan | N | Mean Rank | Sum of Ranks |
|-------------|-------------|----|-----------|--------------|
| Status gizi | Rendah | 18 | 16.50 | 297.00 |
| | Tinggi | 29 | 28.66 | 831.00 |
| | Total | 47 | | |

Test Statistics^a

| | Status gizi |
|------------------------|-------------|
| Mann-Whitney U | 126.000 |
| Wilcoxon W | 297.000 |
| Z | -2.954 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | .003 |

a. Grouping Variable: Pengetahuan

Lampiran VI

**SURAT MELAKUKAN PENELITIAN DI POSYANDU LANSIA
SEDYOWARAS RW IV SUMBER
SURAKARTA**

Yang betanda tangan dibawah ini :

Nama : Sri Sarwanti
Jabatan : Ketua Pengurus Ponyandu Lansia Sedyowaras
Instansi : Sumber

Dengan ini menyatakan bahwa :

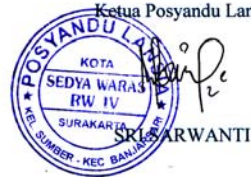
Nama : Mohammad Sukron Suryanto
Nim : 2010121101
Prodi : Ilmu Keperawatan
Universitas : Universitas Sahid Surakarta

Bahwa nama mahasiswa diatas telah melakukan penelitian dengan judul
"Hubungan antara tingkat pengetahuan asupan gizi lansia dengan status gizi di
posyandu lansia sedyowaras RW IV Kelurahan Sumber Surakarta" di posyandu
Kelurahan Sumber RW IV pada tanggal 21-25 September 2015.

Demikian surat keterangan ini dibuat, semoga dapat dipergunakan
sebagaimana mestinya.

Sumber.....2015

Ketua Posyandu Lansia





**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No.154, Jajar, Surakarta 57144, Telp. 0271.743493, Faks. 0271.742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 022/DK/FIK/USS/1/2016
Lampiran : -
Perihal : Ijin Uji Validitas

Kepada Yth.
Kepala Desa
Planggarek Kecamatan Kedunggalar
d/a. Balai Desa Planggarek, Kecamatan Kedunggalar,
KABUPATEN NGAWI

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program S-1 Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaan awal berbentuk Uji Validitas di instansi yang Bp./Ibu./Sdr. Pimpin sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan kegiatan tersebut, bersama ini kami menyampaikan permohonan ijin mahasiswa :

Nama : MOHAMMAD SUKRON SURYANTO
NIM : 2010121101 / A 11
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Judul Skripsi : " Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Asupan Gizi Lansia Dengan Status Gizi Di Posyandu Lansia Sedyowaras RW. IV, Kelurahan Sumber, Kota Surakarta "

untuk dapat melakukan kegiatan Uji Validitas tersebut di instansi yang Bapak/Ibu/Sdr.Pimpin.

Kemudian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 21 Januari 2016

Hormat kami

dr. Sunarsono, M.Kes
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Tembusan :
1. Arsip Fakultas

Lampiran VI



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto No.154, Jajar, Surakarta 57144, Telp. 0271.743493, Faks. 0271.742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 618/DK/FIK/USS/VII/2015

Lampiran : -

Perihal: Ijin Riset/Penelitian

Kepada Yth.

Ibu. Sri Sarwanti

Ketua Posyandu Lansia Sedyowaras

RT. 04 RW. 04 Kelurahan Sumber

d/a. Jl. Kahuripan Selatan, RT. 04 RW. 04 Sumber, Kecamatan Banjarsari

KOTA SURAKARTA

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program S-1 Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaannya berbentuk riset/penelitian di perusahaan/instansi yang terkait dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan Skripsi tersebut, bersama ini kami menyampaikan ijin bahwa,

Nama : MOHAMMAD SUKRON SURYANTO
NIM : 2010121101 / A 11
Program Studi: Ilmu Keperawatan
Judul Skripsi : " Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Asupan Gizi Lansia Dengan Status Gizi Di Posyandu Lansia Sedyowaras RW. IV, Kelurahan Sumber, Surakarta "

untuk dapat melakukan riset/penelitian di perusahaan/instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Kemudian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 03 Juli 2015

Hormat kami,

dr. Sumarsono, M.Kes

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Tembusan :

1. Arsip Fakultas
2. Mahasiswa Ybs

Lampiran XI

Lampiran VI

KONSULTASI SKRIPSI

NAMA : MOHAMMAD SUKRON SURYANTO

NIM : 2010121101

DOSEN : FAJAR ALAM PUTRA, S.Kep., Ns

| NO. | HARI/TANGGAL | BAB/HAL | URAIAN | TANDA TANGAN |
|-----|----------------|----------------------------|------------------------|--------------------|
| 1 | Rabu/21-5-14 | Konsul Judul | ACC | <i>[Signature]</i> |
| 2 | Selasa/3-6-14 | BAB I BAB II | REVISI SAMPUL + ISI | <i>[Signature]</i> |
| 3 | Rabu/11-6-14 | BAB I BAB II | REVISI ISI | <i>[Signature]</i> |
| 4 | Rabu/5-11-14 | BAB II | REVISI ISI | <i>[Signature]</i> |
| 5 | Selasa/9-12-14 | BAB I BAB II BAB III | ACC | <i>[Signature]</i> |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |

Lampiran XI








Lampiran VI

KONSULTASI SKRIPSI

NAMA : MOHAMMAD SUKRON SURYANTO

NIM : 2010121101

DOSEN : AHMAD SYAMSUL BAHRI, S.Kep., M.Kes

| NO. | HARI/TANGGAL | BAB/HAL | URAIAN | TANDA TANGAN |
|-----|----------------|----------------------------|--------|---|
| 1 | Senin/19-5-14 | Konsul Judul | ACC |  |
| 2 | Senin/2-6-14 | BAB I BAB II | Revisi |  |
| 3 | Senin/9-6-14 | BAB I BAB II | Revisi |  |
| 4 | Senin/16-6-14 | BAB I BAB II | Revisi |  |
| 5 | Senin/3-11-14 | BAB III | Revisi |  |
| 6 | Senin/17-11-14 | BAB III | Revisi |  |
| 7 | Selasa/9-12-14 | BAB I BAB II BAB III | ACC |  |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |

Lampiran XI






Lampiran XII

KONSULTASI SKRIPSI

NAMA : MOHAMMAD SUKRON SURYANTO

NIM : 2010121101

DOSEN : AHMAD SYAMSUL BAHRI, S.Kep., M.Kes

| NO. | HARI/TANGGAL | BAB/HAL | URAIAN | TANDA TANGAN |
|-----|------------------|------------------|--------|--|
| 1 | Senin / 1-2-16 | BAB III, IV V | Revisi |  |
| 2 | Rabu / 3-2-16 | BAB III, IV V | Revisi |  |
| 3 | Senin / 8-2-16 | BAB IV, V | Revisi |  |
| 4 | Kamis / 11-2-16 | BAB IV, V | Revisi |  |
| 5 | Selasa / 16-2-16 | BAB I - V | ACC |  |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |