

Lampiran 1 : Jadwal Penyusunan Skripsi



INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS, DAN KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN KESDAM V/ BRAWIJAYA MALANG

**JADWAL PENYUSUNAN SKRIPSI**

| NO  | KEGIATAN  | Nov 2020 |   |   |   | Des 2020 |   |   |   | Jan 2021 |   |   |   | Feb 2021 |   |   |   | Mar 2021 |   |   |   | Apr 2021 |   |   |   | Mei 2021 |   |   |   | Jun 2021 |   |   |   | Jul 2021 |   |   |   |
|-----|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|
|     |   | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 | 1        | 2 | 3 | 4 |
| 1   | Pengajuan judul dan nama pembimbing                                     | ■        | ■ |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 2   | Konfirmasi judul dan nama pembimbing                                    | ■        | ■ |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 3   | Penelusuran literatur, proses bimbingan dan penyusunan Proposal Skripsi | ■        | ■ | ■ | ■ |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 4   | Seminar Proposal Skripsi  |          |   |   |   | ■        | ■ |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 5   | Revisi dan persetujuan Proposal Skripsi oleh pembimbing                 |          |   |   |   | ■        | ■ |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 6   | Penelitian dan penulisan laporan penelitian                             |          |   |   |   |          |   |   |   | ■        | ■ | ■ | ■ | ■        | ■ | ■ | ■ | ■        | ■ | ■ | ■ |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 7   | Pendaftaran Ujian SKRIPSI   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   | ■        | ■ | ■ | ■ |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 8   | Pelaksanaan Ujian SKRIPSI   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   | ■        | ■ | ■ | ■ |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 9   | Revisi laporan SKRIPSI  |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   | ■        | ■ | ■ | ■ |          |   |   |   |          |   |   |   |
| 10. | Penyerahan laporan SKRIPSI  |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   |          |   |   |   | ■        | ■ | ■ | ■ |          |   |   |   |

## Lampiran 2 : Lembar Studi Pendahuluan & Pelaksanaan Penelitian



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN  
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN

Nomor : B/Keb/ 1 /2020  
Perihal : Studi Pendahuluan &  
Pelaksanaan Penelitian

Malang, 03 Desember 2020

Kepada  
Yth.

Di  
Tempat

### 1. Dasar

- Kalender Akademik Program Sarjana Terapan Kebidanan Tahun Ajaran 2020 / 2021.
- Pelaksanaan Skripsi Program Sarjana Terapan Kebidanan Tahun Ajaran 2020 / 2021.

### 2. Sehubungan dengan hal tersebut diatas, mohon diijinkan mahasiswa dengan

Nama : Vina Rohmatika  
NIM : 206095 AJ  
Semester : VII (Tujuh)

Untuk dapat melakukan \*( Studi Pendahuluan & Pelaksanaan Penelitian) yang berjudul:

PENGARUH PEMERIAN JANTUNG PUSANG (BANANA NAIF FLOWER)  
TERHADAP BROUKEN AN PADA IBU NIFAS di PUM  
SAMI BAHAYU, AMd Keb Jabung Kabupaten Malang

### 3. Demikian atas ijin dan perkenannya kami sampaikan terima kasih.



Ina Indriati, SST., M.Kes

Koordinator UAP

Rosyidah Alfitri, SST, M.PH

Tembusan : 1. Arsip

**Lampiran 3: Surat Balasan Ijin Penelitian**



**PMB SANTI RAHAYU, A.Md.Keb.**  
Jl. Raya Kemantren No. 83, Putuk Rejo,  
Kemantren, Jabung, Malang, Jawa Timur 65155



**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Bidan Santi Rahayu, A.Md.Keb Blimbing kota Malang, menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : Vina Rohmatika

NIM : 206095AJ

Fakultas : ITSK Rs. Dr. Soepraoen

Jurusan : D4 Kebidanan

Keterangan : 1. Bahwa yang bersangkutan benar-benar telah melakukan penelitian untuk skripsi dengan judul :

**PENGARUH KONSUMSI JANTUNG PISANG (*BANANAS FLOWER*) TERHADAP PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS Di PMB Santi Rahayu Jabung Kabupaten Malang..**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya, dan atas perhatian dan kerjasamayang disampaikan terimakasih.

Malang, 04 Januari 2021

Santi Rahayu, A.Md.Keb.

**Lampiran 4 : Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian**



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

---

**EMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN  
PENELITIAN**

Kepada :  
Yth. Calon Responden  
Di Tempat

Dengan hormat

Sebagai persyaratan tugas akhir Sarjana Terapan Kebidanan Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang, saya :

Nama : Vina Rohmatika

NIM : 206095AJ

Akan melakukan penelitian tentang "Pengaruh Pemberian Jantung Pisang (*Bananas Flower*) Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Nifas"

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui "Pengaruh Pemberian Jantung Pisang (*Bananas Flower*) Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Nifas"

Untuk keperluan tersebut, saya mohon bantuan kepada calon responden untuk meluangkan waktu guna menjawab pertanyaan-pertanyaan yang diajukan tanpa prasangka dan perasaan tertekan. Semua keterangan dan jawaban yang saya peroleh semata-mata untuk kepentingan penelitian dan dirahasiakan. Oleh karena itu besar artinya jawaban yang responden berikan bagi kelancaran penelitian ini.

Atas bantuan dan partisipasinya saya sampaikan terimakasih.

Malang, 31 Maret 2021

Vina Rohmatika  
NIM 206095AJ

**Lampiran 5 : Lembar Persetujuan Menjadi Responden**



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPROAEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI  
RESPONDEN (INFORMED  
CONSENT)**

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama Responden : Ny . N  
Umur : 25 Th  
No. Hp : 085 730 785 455  
Alamat : putuk Rejo 5/2

Setelah mendapatkan keterangan secukupnya dari peneliti  
tentang penelitian yang akan dilakukan dengan judul :

**PENGARUH KONSUMSI JANTUNG PISANG (BANANAS FLOWER)  
TERHADAP PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS  
Di PMB SANTI RAHAYU JABUNG KABUPATEN MALANG.**

Dengan ini saya menyatakan:

***Bersedia / Tidak-Bersedia\****

Untuk berpartisipasi jika saya dijadikan subyek penelitian dengan  
catatan bila sewaktu-waktu merasa dirugikan dalam hal apapun saya  
berhak membatalkan persetujuan ini. Saya mengetahui kerahasiaan  
akan dijamin oleh peneliti dan akan menggunakan data yang  
mencantumkan identitas saya sesuai dengan pengolahan data.

Demikian persetujuan saya secara sukarela tanpa paksaan dari  
siapapun.

Peneliti,  
  
Vina Rohmatika  
206095AJ

Malang, 31 Maret 2021  
Responden Penelitian



( H . )

(-) : Coret yang tidak perlu

## Lampiran 6 : Kuosioner



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPROAEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

### KOESIONER PRODUKSI ASI

Berilah tanda checklist (v) pada setiap komponen

#### Data umum

1. No responden : 1
2. Tanggal wawancara : 31 - 03 - 2021
3. Umur
  - : <20 tahun
  - : 21-35 tahun
  - : > 35 tahun
4. Pendidikan Terakhir
  - : SD Sederajat
  - : SLTP Sederajat
  - : SLTA Sederajat
  - : Akademik/Perguruan Tinggi
5. Pekerjaan
  - : IRT (Ibu Rumah Tangga)
  - : Wiraswasta
  - : Swasta
  - : Lain-lain
6. Mengonsumsi Jantung Pisang
  - : Ya
  - : Tidak

## Lampiran 7 : Lembar Observasi



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

---

### LEMBAR OBSERVASI PENGUKURAN KEBERHASILAN IBU MENYUSUI

#### Lembar observasi produksi ASI

##### A. Petunjuk pengisian :

1. Penilaian berdasarkan keadaan ibu tentang kondisi produksi ASI dan keadaan bayi yang telah diberi ASI
2. Berilah nilai sesuai dengan keadaan ibu dan bayi dengan ketentuan sebagai berikut :
  - a. Payudara ibu tegang sebelum disusukan. Hal ini dilakukan dengan cara palpasi daerah payudara untuk mengetahui kondisi kelenjar - kelenjar susu yang penuh berisi ASI. Bila ya, maka nilainya = 1 dan bila tidak maka nilainya = 0.
  - b. Terlihat ASI yang merembes dari puting susu. Dilakukan dengan cara melihat langsung atau dengan memencet puting susu ibu. Bila ya, maka nilainya = 1 dan bila tidak maka nilainya = 0.
  - c. Frekuensi menyusui bayi paling sedikit 8 kali dalam sehari. Hal ini dapat ditanyakan pada ibu. Bila ya, (>8x/hari) maka nilai 1 dan bila tidak (<8x/hari) maka nilainya = 0.
  - d. Kondisi bayi setelah disusui, maka akan tertidur atau tenang selama 3-4 jam. Kondisi ini bisa dilihat langsung pada respon bayi dan ditanyakan kepada ibu tentang respon tersebut. Bila ya, (>3 jam) maka nilainya = 1, bila tidak (<3 jam) maka nilainya = 0
  - e. Bayi buang air kecil lebih sering sekitar 6-8 kali sehari. Hal ini dapat ditanyakan pada ibu, berapa kali mengganti popok dalam sehari. Bila ya, (>6x sehari) maka nilainya = 1 dan bila tidak (<6x sehari) nilainya = 0.
  - f. BAB bayi berwarna kekuningan. Bila ya maka nilainya = 1 dan bila tidak berwarna kekuningan nilainya = 0.
  - g. Bayi BAB sekitar 3-4 kali sehari. Bila ya, (>3x sehari) maka nilainya = 1 dan bila tidak (<3x sehari) nilainya = 0.
  - h. Ibu dapat merasakan rasa geli karena aliran ASI setiap bayi menyusui. Bila ya maka nilainya = 1 dan bila tidak berwarna kekuningan nilainya = 0.
  - i. Ibu dapat mendengar suara menelan yang pelan ketika bayi menelan ASI. Bila ya maka nilainya = 1 dan bila tidak berwarna kekuningan nilainya = 0.
  - j. Payudara ibu terasa lembut dan kosong selesai menyusui. Bila ya maka nilainya = 1 dan bila tidak berwarna kekuningan nilainya = 0.

| No            | Aspek yang dinilai   | Ya | Tidak |
|---------------|--|----|-------|
| 1.            | Payudara ibu tegang sebelum disusukan.                                       | ✓  |       |
| 2.            | Terlihat ASI yang merembes dari puting susu.                                 | ✓  |       |
| 3.            | Frekuensi menyusui bayi paling sedikit 10-12 kali sehari                     | ✓  |       |
| 4.            | Kondisi bayi setelah disusui, maka akan tertidur atau tenang selama 2-3 jam. | ✓  |       |
| 5.            | Bayi BAK sekitar 6-8 kali sehari.  |    | ✓     |
| 6.            | Bayi BAB sekitar 3-4 kali sehari.  | ✓  |       |
| 7.            | Bayi BAB berwarna kekuningan.  | ✓  |       |
| 8.            | Ibu dapat merasakan rasa geli karena aliran ASI setiap bayi menyusui         | ✓  |       |
| 9.            | Ibu dapat mendengar suara menelan yang pelan ketika bayi menelan ASI         | ✓  |       |
| 10.           | Payudara ibu terasa lembut dan kosong selesai menyusui                       | ✓  |       |
| Jumlah Total= |  | 9. |       |

**Note :**

- Jika jumlah total nilai 1-3 = produksi ASI kurang
- Jika jumlah total nilai 4-7 = produksi ASI cukup
- Jika jumlah total nilai 8-10 = produksi ASI banyak



Lampiran 8 : SPO Olahan Jantung Pisang



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

**STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (SPO)**

**PENGARUH KONSUMSI JANTUNG PISANG (*BANANAS FLOWER*) TERHADAP PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS Di PMB SANTI RAHAYU JABUNG KABUPATEN MALANG.**

| STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL | JANTUNG PISANG TERHADAP PENINGKATAN PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS   |   |       |
|------------------------------|---|---|-------|
| PENGERTIAN                   | Jantung pisang ( <i>Bananas Flower</i> ) adalah bunga yang dihasilkan oleh pokok pisang yaitu sejenis tumbuhan dari keluarga Musaceae yang berfungsi untuk menghasilkan buah pisang. Jantung Pisang dihasilkan semasa proses pisang berbunga dan menghasilkan tandan pisang sehingga lengkap. Hanya dalam keadaan tertentu atau spesies tertentu jumlah tandan dan jantung pisang melebihi dari pada satu. Ukuran jantung pisang sekitar 25 – 40 cm dengan ukur lilit tengah jantung 12 – 25 cm. Kulit jantung pisang luar adalah sederhana keras dan akan terbuka apabila sampai waktu bagi mendedahkan bunga betina. Struktur jantung pisang mempunyai banyak lapisan kulit dari yang paling gelap coklat-ungu kemerahan dibagian luar dan warna putih krim susu dibagian dalam. Terdapat susunan bunga berbentuk jejari diantara kulit tersebut dan ditengahnya yang lembut. Jantung pisang mempunyai cairan berwarna jernih dan akan menjadi pudar warnanya apabila jantung pisang terkena udara dari luar lingkungan sekitarnya. |   |       |
| TUJUAN                       | Meningkatkan produksi ASI pada ibu nifas  |   |       |
| KEBIJAKAN                    | Prosedur ini membutuhkan kerjasama Bidan dan Responden (ibu nifas)  |   |       |
| PETUGAS                      | Peneliti  |   |       |
|                              |   | Ya  | Tidak |
| ALAT DAN BAHAN               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bunga / jantung pisang.</li> <li>2. 6 sdm terigu.</li> <li>3. 6 sdm tepung beras.</li> <li>4. 1 bungkus penyedap rasa</li> <li>5. 4 siung Bawang merah.</li> <li>6. Ambil 3 siung bawang putih.</li> </ol>  | <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> |       |
| PROSEDUR PELAKSANAAN         | <p>A. Cara Membuat</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pertama siapkan wadah masukan terigu dan penyedap rasa aduk rata.</li> <li>2. Lalu bagi menjadi 2 bagian untuk pencelup dan bahan kering.</li> <li>3. Masukan bunga jantung pisang kedalam bahan pencelup lalu gulingkan ke bahan kering setelah itu goreng hingga keemasan.</li> <li>4. Jika sudah matang angkat dan beri taburan bumbu balado atau saus mayonese.</li> </ol>   | <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p> <p>√</p>                   |       |

Lampiran 9 : Master Sheet



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

**Pengaruh Konsumsi Jantung Pisang (*Bananas Flower*) Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Nifas  
Di PMB Santi Rahayu Jabung Kabupaten Malang.”**

| No | Responden | Umur | Pekerjaan | Pendidikan | Kategori Pemberian Jantung Pisang |                 | Produksi ASI ibu Nifas |
|----|-----------|------|-----------|------------|-----------------------------------|-----------------|------------------------|
|    |           |      |           |            | Diberikan                         | Tidak Diberikan |                        |
| 1  | R1        | 2    | 1         | 1          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 2  | R2        | 2    | 1         | 3          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 3  | R3        | 2    | 1         | 2          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 4  | R4        | 2    | 4         | 4          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 5  | R5        | 2    | 1         | 1          | KJP1                              | -               | 3                      |
| 6  | R6        | 2    | 1         | 3          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 7  | R7        | 2    | 1         | 1          | KJP1                              | -               | 2                      |
| 8  | R8        | 2    | 3         | 3          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 9  | R9        | 2    | 1         | 3          | KJP1                              | -               | 1                      |
| 10 | R10       | 2    | 1         | 3          | KJP1                              | -               | 1                      |

| No | Responden | Umur | Pekerjaan | Pendidikan | Kategori Pemberian Jantung Pisang |                 | Produksi ASI ibu Nifas |
|----|-----------|------|-----------|------------|-----------------------------------|-----------------|------------------------|
|    |           |      |           |            | Diberikan                         | Tidak diberikan |                        |
| 11 | R11       | 1    | 2         | 2          | -                                 | KJP2            | 2                      |
| 12 | R12       | 1    | 1         | 1          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 13 | R13       | 3    | 2         | 3          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 14 | R14       | 1    | 1         | 1          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 15 | R15       | 1    | 1         | 1          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 16 | R16       | 3    | 1         | 3          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 17 | R17       | 1    | 3         | 3          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 18 | R18       | 3    | 1         | 4          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 19 | R19       | 1    | 1         | 2          | -                                 | KJP2            | 3                      |
| 20 | R20       | 3    | 2         | 3          | -                                 | KJP2            | 3                      |

**Responden :**  
 Responden 1 :R1  
 Responden 2 :R2  
 Responden 3 :R3  
 dst

**Umur :**  
 Usia < 20  
 Usia 21-35  
 Usia > 36

**Pekerjaan :**  
 1 IRT  
 2 Swasta  
 3 Wiraswasta  
 4 Lain – lain

**Pendidikan :**  
 1 SD  
 2 SMP  
 3 SMA  
 4 Perguruan Tinggi

**Kategori :**  
 1 Konsumsi Jantung Pisang : KJP1  
 2 Tidak Konsumsi Jantung Pisang : KJP2  
 3

**Kategori Produksi ASI**  
*Banyak* : 1 (76-100%)  
*Cukup* : 2 (56-75%)  
*Kurang* : 3 (<56%)

**Lampiran 10: Lembar SPSS**



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

**HASIL UJI CHI SQUARE**

**Chi-Square Tests**

|                              | Value               | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|------------------------------|---------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square           | 16,364 <sup>a</sup> | 2  | ,000                  |
| Likelihood Ratio             | 21,024              | 2  | ,000                  |
| Linear-by-Linear Association | 14,801              | 1  | ,000                  |
| N of Valid Cases             | 20                  |    |                       |

a. 4 cells (66,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,50.

**HASIL UJI HOMOGENITAS**

**Test of Homogeneity of Variances**

Produksi ASI posttest

| Levene Statistic | df1 | df2 | Sig. |
|------------------|-----|-----|------|
| 6.517            | 1   | 18  | .020 |

**PERSENTASE**

**usia responden**

|                 | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid <20 Tahun | 6         | 30.0    | 30.0          | 30.0               |
| 21-35 Tahun     | 10        | 50.0    | 50.0          | 80.0               |
| >35 Tahun       | 4         | 20.0    | 20.0          | 100.0              |
| Total           | 20        | 100.0   | 100.0         |                    |

**pekerjaan**

|       |            | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | IRT        | 14        | 70,0    | 70,0          | 70,0               |
|       | Swasta     | 3         | 15,0    | 15,0          | 85,0               |
|       | Wiraswasta | 1         | 5,0     | 5,0           | 90,0               |
|       | Lain-lain  | 2         | 10,0    | 10,0          | 100,0              |
|       | Total      | 20        | 100,0   | 100,0         |                    |

**pendidikan ibu**

|       |                  | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | SD               | 6         | 30.0    | 30.0          | 30.0               |
|       | SMP              | 2         | 10.0    | 10.0          | 55.0               |
|       | SMA              | 10        | 50.0    | 50.0          | 80.0               |
|       | Perguruan Tinggi | 2         | 10.0    | 10.0          | 100.0              |
|       | Total            | 20        | 100.0   | 100.0         |                    |

**pemberian**

|       |                 | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | diberikan       | 10        | 50,0    | 50,0          | 50,0               |
|       | tidak diberikan | 10        | 50,0    | 50,0          | 100,0              |
|       | Total           | 20        | 100,0   | 100,0         |                    |

**produksi ASI**

|       |               | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | <i>Banyak</i> | 8         | 40,0    | 40,0          | 40,0               |
|       | cukup         | 2         | 5,0     | 5,0           | 45,0               |
|       | kurang        | 10        | 55,0    | 55,0          | 100,0              |
|       | Total         | 20        | 100,0   | 100,0         |                    |

Lampiran 11 Lembar Konsultasi



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

---

**LEMBAR KONSULTASI**

NAMA : Vina Rohmatika

NIM : 206095AJ

Judul SKRIPSI :

Pengaruh Pemberian Jantung Pisang (*Bananas Flower*) Terhadap Produksi ASI  
Pada Ibu Nifas di PMB Santi Rahayu Jabung Kabupaten Malang

**Pembimbing I : Rani Safitri, S.ST, M.Keb**

Pembimbing II : Anik Purwati, SST., MM., M.Kes

| NO | TANGGAL /<br>JAM | REKOMENDASI | TTD |
|----|------------------|-------------|-----|
| 1. |                  |             |     |
| 2. |                  |             |     |
| 3. |                  |             |     |
| 3. |                  |             |     |
| 4  |                  |             |     |
| 5  |                  |             |     |



**LEMBAR KONSULTASI**

NAMA : Vina Rohmatika

NIM : 206095AJ

Judul SKRIPSI :

Pengaruh Pemberian Jantung Pisang (*Bananas Flower*) Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Nifas di PMB Santi Rahayu Jabung Kabupaten Malang

Pembimbing I : Rani Safitri, S.ST, M.Keb

**Pembimbing II : Anik Purwati, SST., MM., M.Kes**

| NO | TANGGAL / JAM | REKOMENDASI | TTD |
|----|---------------|-------------|-----|
| 1. |               |             |     |
| 2. |               |             |     |
| 3. |               |             |     |
| 4. |               |             |     |
| 5  |               |             |     |

Lampiran 12 Dokumentasi



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPRAOEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

---





Lampiran 12 Dokumentasi



INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN RS dr.  
SOEPROAEN PROGRAM STUDI DIV KEBIDANAN

