

**NAMA : ANNISA NUROSIDA**

**NIM: 1910106063**

**KELOMPOK: B2**

**TUGAS 1 BIOSTATISTIKA**

1. Judul penelitian: Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMK Swadaya Wilayah Kerja Puskesmas Karangdoro Kota Semarang Tahun 2013

- Variabel respon status gizi kode yang diberikan:
  1. Kurus: 44
  2. Normal: 36
  3. Gemuk: 4
- Variabel anemia pada remaja putri kode yang diberikan:
  1. Anemia: 60
  2. Tidak anemia: 24
- Variabel hubungan status gizi dengan kejadian anemia kode yang diberikan:
  1. Kurus: 44
  2. Normal: 36
  3. Gemuk: 4
- Variabel hubungan antara status Gizi dengan kejadian anemia pada remaja putri setelah dilakukan penggabungan sel kode yang diberikan:
  1. Kurus+ gemuk: 48
  2. Normal: 36

Sumber : <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/view/98>

2. Judul penelitian: HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG KESEHATAN REPRODUKSI REMAJA DENGAN KESIAPAN ANAK MENGHADAPI MASA PUBERTAS

- Variabel umur kode yang diberikan:
  1. < 20 tahun : 1
  2. 20 – 32 tahun : 33
  3. > 35 Tahun: 4
- Variabel pendidikan ibu kode yang diberikan:
  1. Dasar : 3
  2. Menengah : 30
  3. Perguruan tinggi: 5

- Variabel pekerjaan ibu kode yg diberikan:
  1. IRT: 15
  2. PNS :3
  3. Swasta: 20
- Variabel pengetahuan ibu kode yang diberikan:
  1. Baik : 17
  2. Cukup :13
  3. Kurang:8
- Variabel kesiapan ibu kode yang diberikan:
  1. Siap : 24
  2. Tidak:24
- Variabel kesiapan remajayang siap dan tidak kode yang diberikan:
  1. Baik: 17
  2. Cukup:13
  3. Kurang:8

Sumber : <https://ejournal.stikeseub.ac.id/index.php/jkeb/article/view/58>

3. Judul penelitian: **USIA REPRODUKSI TIDAK SEHAT DAN JARAK KEHAMILAN YANG TERLALU DEKAT MENINGKATKAN KEJADIAN ABORTUS DI RUMAH SAKIT TENTARA DOKTER SOEDJONO MAGELANG**

- Variabel usia ibu hamil dengan kejadian abortus kode yang diberikan:
  1. Usia tidak beresiko:53
  2. Usia beresiko:82
- Variabel jarak kehamilan dengan kejadian abortus kode yang diberikan:
  1. Jarak kehamilan yang tidak beresiko: 65
  2. Jarak kehamilan yang beresiko: 70

Sumber : <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/view/1147/408>

4. Judul penelitian: **HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG ASI EKSKLUSIF PADA IBU BEKERJA DENGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF**

- Variabel pengetahuan mengenai ASI eksklusifkode yang diberikan:
  1. Kurang:14
  2. Baik: 16
- Variabel pemberian ASI eksklusif kode yang diberikan:

1. Tidak diberi ASI eksklusif: 13
2. Diberi ASI eksklusif: 17

Sumber : <https://ejurnal.stikeseub.ac.id/index.php/jkeb/article/view/72>

5. Judul penelitian: **PENGARUH PEMBERIAN SUSU KEDELAI TERHADAP PENINGKATAN PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS DI RB BINA SEHAT BANTUL**

- Variabel umur kode yang diberikan:
  1. 20-35 tahun : 34
  2. >35 tahun: 6
- Variabel gravida kode yang diberikan:
  1. Gravida 1:17
  2. Gravida 2:19
  3. Gravida 3: 3
  4. Gravida 4: 1
- Variabel pekerjaan kode yang diberikan:
  1. Yang tidak bekerja: 30
  2. Yang bekerja: 10
- Variabel riwayat penyakit kode yang diberikan:
  1. Tidak ada: 27
  2. Ada penyakit penyerta: 13
- Variabel masalah menyusui kode yang diberikan:
  1. Tidak ada :8
  2. Puting lecet :15
  3. ASI belum lancar:17
- Variabel sebelum mengkonsumsi susu kedelai kode yang diberikan:
  1. ASI tidak lancar : 0
  2. ASI sedikit lancar : 14
  3. ASI lancar :18
  4. ASI sangat lancar:8
- Variabel sesudah mengkonsumsi susu kedelai kode yang diberikan:
  1. ASI tidak lancar: 0
  2. ASI sedikit lancar :0
  3. ASI lancar :5

4. ASI sangat lancar: 35

- Variabel peningkatan produksi ASI kode yang diberikan:
  1. sebelum konsumsi susu kedelai : 40
  2. sesudah diberikan susu kedelai: 40

Sumber: [https://web.archive.org/web/20180414201720id/http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur\\_bid/article/viewFile/2726/pdf](https://web.archive.org/web/20180414201720id/http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/viewFile/2726/pdf)