



ABSTRAK

PERBEDAAN KECEMASAN DALAM MELAKUKAN PERAWATAN GIGI DITINJAU DARI JENIS KELAMIN DI RUMAH SAKIT GIGI DAN MULUT (RSGM) USU MEDAN

Oleh:

Desy Purnama
NIM: 04 860 0133

Penelitian ini bertujuan untuk melihat Perbedaan Kecemasan Dalam Melakukan Perawatan Gigi Ditinjau dari Jenis Kelamin di Rumah Sakit Gigi dan Mulut (RSGM) USU Medan. Sebagai subjek penelitian ini adalah pasien yang tengah menjalani perawatan gigi dan mulut di RSGM USU Medan.

Berdasarkan uraian teoritis yang dalam bab landasan teori, maka diajukan hipotesis penelitian yang berbunyi: Terdapat perbedaan tingkat kecemasan dalam melakukan perawatan gigi ditinjau dari jenis kelamin di Rumah Sakit Gigi dan Mulut (RSGM) USU Medan. Dengan asumsi bahwa wanita memiliki tingkat kecemasan yang lebih tinggi daripada pria dalam melakukan perawatan gigi.

Dalam upaya untuk membuktikan hipotesis di atas, maka digunakan metode analisis data Analisis Varians 1 Jalur, dimana berdasarkan hasil analisis diketahui terdapat perbedaan kecemasan yang sangat signifikan antara pasien laki-laki dengan pasien perempuan. Hasil ini diketahui dengan melihat nilai atau koefisien perbedaan Anava $F = 12,733$ dengan koefisien signifikansi $0,001$. Hal ini berarti nilai signifikansi yang diperoleh lebih kecil dari $0,010$. Dengan demikian maka hipotesis yang diajukan yang berbunyi ada perbedaan kecemasan antara pasien laki-laki dengan pasien perempuan, dinyatakan diterima. Selanjutnya dengan melihat nilai rata-rata diketahui bahwa pasien perempuan memiliki kecemasan yang lebih tinggi dalam melakukan perawatan gigi dengan nilai rata-rata $217,388$ dibandingkan dengan pasien laki-laki dengan nilai rata-rata $195,375$.

Secara umum hasil penelitian ini menggambarkan bahwa para pasien yang menjalani perawatan gigi dan mulut di Rumah Sakit Umum Gigi dan Mulut di Universitas Sumatera Utara mengalami kecemasan pasien sangat tinggi, sebab mean empirik ($208,583$) selisihnya dengan nilai rata-rata hipotetik ($152,5$) melebihi bilangan SD yakni $25,635$.

Kata Kunci: Kecemasan