

BAB VII

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian ini, dapat disimpulkan bahwa:

1. Bakteri penyebab ulkus diabetikum pada pasien di RSUP DR M Djamil Padang yang paling banyak ditemukan adalah bakteri gram negatif. Jenis bakteri terbanyak yaitu *Klebsiella, sp.*
2. Derajat ulkus diabetikum berdasarkan Wagner skor pada pasien ulkus diabetikum di RSUP DR M Djamil Padang yang paling banyak ditemukan adalah derajat 2.
3. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara pola kuman dengan derajat keparahan ulkus diabetikum di RSUP Dr. M Djamil Padang.
4. Hubungan antara ...Obakteri monomikroba dan polimikroba dengan derajat keparahan ulkus diabetikum pada pasien di RSUP DR M Djamil Padang belum dapat diteliti karena seluruh subjek penelitian ini merupakan bakteri monomikroba.

4.2 Saran

1. Penelitian selanjutnya sebaiknya memperhatikan variabel perancu yang menjadi faktor risiko dalam mempengaruhi ringan atau beratnya derajat ulkus diabetikum di RSUP DR M Djamil Padang pada penelitian berikutnya.
2. Pengobatan ulkus diabetikum pada pasien di RSUP DR M Djamil sebaiknya disesuaikan dengan pola kuman yang ditemukan pada hasil kultur.