

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Tidak adanya hubungan atau korelasi antara kadar HbA1c dengan Mikroalbumin Urine pada pasien diabetes melitus.
2. Kadar HbA1c pada pasien Diabetes Melitus di Laboratorium Klinik Pramitra Biolab Indonesia didapatkan hasil rerata yang tinggi yaitu 9% dengan nilai minimal 6,5% dan maksimal 13,6%.
3. Kadar Mikroalbumin Urine pada pasien Diabetes Melitus di Laboratorium Klinik Pramitra Biolab Indonesia didapatkan hasil rerata yang tinggi yaitu 149 mg/dL dengan nilai minimal 25,8mg/dL dan maksimal 300mg/dL.

B. Saran

1. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan memperbanyak sumber serta referensi kedua variabel penelitian ini dan memperbanyak data penelitian atau dapat mengganti objek populasi agar hasil penelitian menjadi lebih optimal dan menghasilkan referensi yang lebih beragam.
2. Untuk pasien Diabetes Melitus dianjurkan tetap melakukan upaya promotif terhadap berbagai komplikasi yang mungkin ditimbulkan akibat hiperglikemia yang terjadi mengingat beberapa kerusakan organ yang ditimbulkan bersifat irreversibel atau tidak bisa kembali seperti semula.