

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Efektivitas terapi antidiabetes tertinggi pada pasien diabetes melitus tipe 2 yang menggunakan terapi sulfonil urea dan metformin yakni sebesar 69,23 %.

Efektivitas biaya penggunaan antidiabetik oral kombinasi yang paling *cost-effective* adalah golongan Metformin + Sulfonil urea.

5.2 Saran

1. Diharapkan dari hasil penelitian ini tenaga kefarmasian yang memberikan obat bisa meningkatkan dan terus berupaya memberikan obat antidiabetes yang paling *cost effective* untuk pasien DM tipe 2 rawat jalan maupun rawat inap.
2. Peneliti selanjutnya dapat menjadikan data penelitian ini menjadi acuan dan gambaran mengenai pengobatan yang *cost effective* untuk pasien DM tipe 2 rawat jalan maupun rawat inap. Tetapi, dalam analisis efektivitas biaya (ACER) perlu dilakukan penelitian prospektif dengan pendampingan saat konsumsi obat sehingga memastikan pasien patuh dalam konsumsi obat efektivitas akan tercapai.