

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

1. Distribusi frekuensi paling banyak adalah usia 46-55 tahun 55 (40,4%), jenis kelamin paling banyak adalah perempuan 112 (82,4%), pendidikan paling banyak adalah SMA/SMU 56(41,2%), Pekerjaan paling banyak adalah tidak bekerja 89 (65,4%), pengetahuan paling banyak adalah baik 75 (55,1%), dukungan keluarga paling banyak adalah dukungan mendukung 90 (66,2%), Motivasi berobat paling banyak adalah motivasi tinggi 72 (55,9%), peran tenaga kesehatan paling banyak adalah baik 94 (69,1%), Akses pelayanan kesehatan paling banyak adalah sebanyak baik 97 (71,3%)
2. ada hubungan signifikan kepatuhan minum obat hipertensi dengan tingkat pengetahuan dengan nilai p-value 0,000, dukungan keluarga dengan nilai p-value 0,000, motivasi berobat dengan nilai p-value 0,042 ,Peran Tenaga Kesehatan dengan nilai p-value 0,046
3. tidak ada hubungan antara akses pelayanan kesehatan dengan kepatuhan minum obat hipertensi dipuskesmas rawa mekarjaya tangerang selatan tahun 2023

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Puskesmas Rawa Mekarjaya

Diharapkan dapat menyediakan media berisi informasi mengenai tatalaksana hipertensi diruang pemeriksaan agar dapat menambah pengetahuan masyarakat mengenai penyakit hipertensi dan meningkatkan edukasi terhadap masyarakat dalam meminum obat hipertensi yang baik dan benar dalam upaya meningkatkan kepatuhan dalam minum obat hipertensi.

5.2.2 Bagi pendidikan

Hasil dari penelitian diharapkan dapat menjadi masukan sebagai pembelajaran dan dapat dikembangkan oleh mahasiswa.diharapkan juga dapat memberikan penyuluhan dan sosialisasi tentang kepatuhan minum obat hipertensi.

5.2.3 Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat melakukan penelitian lebih lanjut terkait faktor-faktor yang belum diteliti,selain selain melakukan penelitian dengan faktor lain,peneliti berharap peneliti selanjutnya dapat menggunakan metode yang berbeda dengan sampel yang lebih banyak.

