

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengaruh Tingkat Pendapatan dan Kepercayaan terhadap Minat Membayar Zakat Pada Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Palembang, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan diantaranya:

1. Terdapat pengaruh positif dan signifikan Tingkat Pendapatan (X1) terhadap Minat Membayar Zakat Pada Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Palembang. Hal ini dapat dilihat dari hasil statistik uji t untuk variabel Tingkat Pendapatan (X1) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Minat memperoleh nilai t hitung $>$ t tabel (2,388 $>$ 1,66071) dan nilai signifikansi sebesar $0,019 < 0,05$.
2. Terdapat pengaruh positif dan signifikan Kepercayaan (X2) terhadap Minat Membayar Zakat Pada Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Palembang. Hal ini dapat dilihat dari hasil statistik uji t untuk variabel Kepercayaan (X2) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Minat memperoleh nilai t hitung $>$ t tabel (5,716 $>$ 1,66071) dan nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, pembahasan, dan kesimpulan. Maka peneliti dapat mengemukakan beberapa saran dari hasil penelitian sebagai berikut.

1. Bagi lembaga Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Palembang agar selalu melakukan penyuluhan dan sosialisasi kepada masyarakat, agar masyarakat memiliki tingkat pendapatan dan kepercayaan sehingga masyarakat lebih mengetahui BAZNAS Kota Palembang dan menumbuhkan minat zakat pada BAZNAS Kota Palembang.
2. Bagi masyarakat dianjurkan agar lebih memahami kewajiban untuk berzakat dan mengikuti anjuran dari pemerintah untuk menyalurkan wajib zakatnya melalui lembaga BAZNAS, agar pendistribusian dana zakat lebih merata dan juga akan membantu program-program yang telah direncanakan pemerintah.
3. Bagi akademisi, penelitian ini diharapkan dapat dijadikan salah satu tambahan referensi mengenai minat berzakat, faktor-faktor yang mempengaruhi minat berzakat dengan memperluas faktor-faktor yang akan diteliti dan instrumen penelitian yang akan digunakan untuk penelitian selanjutnya agar hasil yang diperoleh lebih akurat dan lebih baik.