

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pengujian statistik data pada penelitian ini dengan menggunakan metode analisis uji *Wilcoxon Signed Rank Test* memperoleh nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* sebesar 0,000. Nilai tersebut lebih kecil dari nilai $\alpha = 0,05$ dan didapat pula nilai z_{hitung} sebesar -5,940 nilai tersebut lebih kecil dari $z_{\text{tabel}} \pm 1,96$. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima, yang berarti bahwa penerimaan dana sedekah sebelum dengan sesudah penerapan layanan digital *e-wallet* di Rumah Yatim Dhuafa RYDHA berbeda secara signifikan.

Dari hasil analisis tersebut memberikan bukti bahwa sesudah penerapan layanan digital *e-wallet* perolehan dana sedekah di Rumah Yatim Dhuafa RYDHA mengalami peningkatan, hal tersebut telah

sejalan dengan tujuan penerapan layanan digital *e-wallet*, yaitu untuk meningkatkan kesadaran dalam bersedekah di era digital, memudahkan serta mengefisienkan waktu pembayaran sedekah dan meningkatkan penerimaan dana sedekah.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah diuraikan dalam skripsi ini, maka saran yang dapat diberikan oleh penulis adalah sebagai berikut:

1. Agar lebih meningkatkan penerimaan dana sedekah, Rumah Yatim Dhuafa RYDHA harus terus melakukan promosi kepada masyarakat luas untuk dapat bersedekah melalui layanan digital *e-wallet* dengan menyebutkan beberapa keunggulan yang dimilikinya seperti lebih memudahkan dan mengefisienkan waktu pembayaran sedekah karena dapat dilakukan di mana saja dan kapan saja.
2. Rumah Yatim Dhuafa RYDHA untuk selalu melakukan inovasi dalam strategi penghimpunan

dana (*fundraising*) nya agar dapat terus mengimbangi perkembangan teknologi modern serta dapat menambah perolehan dana yang lebih baik.

3. Bagi peneliti selanjutnya yang akan melakukan penelitian sejenis diharapkan untuk menggunakan subjek dan variabel penelitian yang berbeda serta waktu periode penelitian yang lebih panjang agar hasil yang diperoleh lebih akurat dan menjadi penelitian yang lebih baik dari penelitian ini.