

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Perkembangan Iptek (Ilmu Pengetahuan dan Teknologi) memicu banyak kalangan untuk mencari alternatif pemecahan masalah di bidang sistem informasi sebagai alat bantu penyelesaian pekerjaan di segala bidang, Sistem informasi yang berhubungan dengan masalah pengolahan data, merupakan suatu yang penting bagi sebuah instansi, lembaga maupun organisasi. Organisasi dalam bidang keagamaan juga membutuhkan pengolahan data informasi salah satunya masjid (Anggraini, 2021). Saat ini banyak masjid yang berlomba-lomba dalam meningkatkan pelayanan kepada jamaah masjid melalui informasi, namun masih banyak masjid yang masih melakukan semua kegiatan dan transaksi secara konvensional yang berpotensi terjadinya kekeliruan, kurang cepat dan tidak efisien .

Kegiatan informasi seperti pengelolaan kas, donasi, pengajian rutin maupun kegiatan lain yang dilakukan serta info masjid selama ini berjalan secara konvensional, sehingga menimbulkan masalah kurangnya informasi perkembangan masjid, tidak adanya materi yang bisa digunakan jamaah untuk bahan kajian, Setelah melakukan observasi kepada pihak Masjid di ketahui cukup banyak masalah yang terjadi diantaranya seperti pernah terjadi kesalahan dalam perhitungan buku kas dengan uang yang berada pada bendahara masjid, tidak tersampaikan dengan benar jadwal ta'lim kepada para jamaah, dan kurangnya media penyampaian informasi kegiatan dan perkembangan masjid kepada para jamaah. Berdasarkan permasalahan-permasalahan yang ada maka diperlukan sebuah sistem sebagai wadah penyampaian informasi masjid yang diharapkan dapat membantu kinerja dalam menjalankan kegiatan-kegiatan masjid.

Penelitian sebelumnya yang dilakukan oleh Arianto et al., (2020) tentang sistem pengelolaan masjid jami' Darussalam berbasis web, yang berlokasi di desa peganjaran kudus, jawa tengah dari penelitian tersebut dihasilkan sebuah aplikasi

sistem pengelolaan masjid jami' darussalem berbasis web. begitu pula dengan Peneliti yang dilakukan oleh Anggraini, (2021) tentang Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Pengelolaan Dana Masjid Berbasis web (Studi Kasus: Masjid Al-Muttaqin), dibuatlah sebuah "Sistem Informasi Administrasi Pengelolaan Dana Masjid Berbasis Web". Penelitian lain yang dilakukan oleh Badharudin, (2020) tentang pengembangan system informasi masjid kh. Ahmad Dahlan berbasis website, yang berlokasi di kembaran, banyumas. Penelitian ini menghasilkan pengembangan sistem informasi masjid KH. Ahmad Dahlan Universitas Muhammadiyah Purwokerto berbasis website. Berbagai aplikasi telah dibuat dengan tujuan menyelesaikan permasalahan-permasalahan yang ada di dalam manajemen masjid, lebih lanjut bahwa dari ketiga aplikasi tersebut bahwa aplikasi terkait masjid memiliki fitur mengenai pengelolaan keuangan, inventaris, dan pengelolaan kegiatan masjid namun, dari ketiga aplikasi tersebut belum mencakup mengenai fitur terkait data persatuan amal kematian masjid, padahal PAK sendiri merupakan bagian yang terintegrasi dari kegiatan yang ada di masjid dan dianggap cukup penting dan bermanfaat bagi masyarakat (Zuhro & Fauzi, 2020).

Sehingga menjadi hal yang penting dan bermanfaat untuk membuat aplikasi e-masjid yang memiliki fitur informasi kegiatan masjid, donasi, pendataan anggota PAK, pendataan Iuran PAK, Data Inventori PAK, KAS Masjid dan kalkulator Zakat. Dengan adanya fitur-fitur tersebut aplikasi e-masjid dapat bersifat informatif, aplikatif dan terintegrasi dengan berbagai kegiatan yang ada. Oleh karena itu, berdasarkan permasalahan yang telah dijabarkan diatas maka akan dibangun aplikasi berjudul **"RANCANG BANGUN APLIKASI E-MASJID AL-BUKHARI BERBASIS WEBSITE "**.

1.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan permasalahan diatas, maka rumusan masalah pada laporan ini adalah bagaimana cara membuat aplikasi e masjid sebagai media informasi kegiatan masjid, pengelolaan kas, kalkulator zakat dan donasi serta pendataan anggota, inventory, iuran, dalam pak.

1.3 Batasan Masalah

Agar laporan ini lebih terarah dan tidak menyimpang dari rumusan masalah, batasan masalah yang dibahas adalah:

1. Membangun sebuah aplikasi berbasis web sebagai media informasi kegiatan-kegiatan yang ada di masjid.
2. Membangun sebuah aplikasi yang mempunyai fitur donasi dan kalkulator zakat.
3. Aplikasi ini hanya meliputi pendaftaran anggota, pendataan kas, inventori, dan rekap pengeluaran dan pemasukan.
4. Aplikasi ini dibuat menggunakan bahasa pemrograman *php* dan *database mysql*.
5. Membangun sebuah aplikasi berbasis web untuk penyimpanan data anggota, keuangan, data inventori masjid.

1.4 Tujuan

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah membuat sebuah aplikasi E-masjid Al-Bukhari Tanjung Barangan.

1.5 Manfaat

Manfaat dari aplikasi yang dibuat ada sebagai berikut :

1. Sebagai media informasi kegiatan masjid.
2. Sebagai media penghitung zakat dan donasi untuk masjid.
3. Mempermudah sistem pendokumentasian rekap kas masjid.
4. Mempermudah sistem pendokumentasian rekap laporan iuran masuk dan keluar, penambahan anggota baru dan meninggalnya anggota.
5. Mempermudah akses dalam penyimpanan data anggota, inventori, kas dan rekap laporannya.
6. Mengurangi risiko terjadinya kesalahan pendokumentasian dalam pembayaran iuran serta dapat menciptakan transparansi antar pengurus atau anggota dan masyarakat dalam keuangan yang ada di masjid Al-Bukhari.