

## ABSTRAK

*Website company profile* merupakan media penting untuk menampilkan identitas dan layanan perusahaan kepada publik. PT Padepokan 79 mengembangkan Content Management System (CMS) untuk mempermudah pengelolaan konten pada website tersebut. Pengujian perangkat lunak diperlukan guna memastikan sistem bekerja sesuai fungsinya. Penelitian ini menggunakan pendekatan manual testing dengan tahapan pembuatan test plan, *test case*, pelaksanaan pengujian, dan pembuatan laporan hasil uji. Pengujian dilakukan terhadap beberapa fitur utama CMS seperti login, metadata, testimonial, *expertise category*, dan *client category*. Hasil pengujian menunjukkan bahwa sebagian besar fungsi berjalan sesuai dengan spesifikasi, meskipun ditemukan beberapa bug minor pada validasi input dan tampilan responsif. Semua temuan telah dicatat dalam laporan pengujian untuk perbaikan lebih lanjut. Manual testing terbukti efektif untuk mengidentifikasi kesalahan sistem secara rinci, terutama pada tahap awal pengembangan CMS. Penggunaan *test case* terstruktur juga memudahkan proses evaluasi kualitas perangkat lunak. Hasil ini menjadi dasar untuk peningkatan fungsionalitas sistem sebelum digunakan secara penuh oleh perusahaan.

Kata Kunci: Manual Testing, CMS, Test Case, Bug, Quality Assurance