

## ABSTRAK

### PEMBUATAN FITUR VENDOR PROFIL INDEX DAN CMS TRANSAKSI PENDING PADA E-MARKETPLACE VIRTUAL WEDDING EXPO MENGUNAKAN LARAVEL DI PT. KREASI KODE YOGYAKARTA

Oleh:

Vidia Syahputri

17102167

Website saat ini merupakan keperluan yang sangat umum untuk berbagai bidang baik dalam bidang kesehatan, kecantikan, jual beli dan sebagainya. Berkontribusi memberikan informasi baik dalam bentuk tulisan, gambar, suara maupun video, membuat hal tersebut menjadi lebih menarik sebagai media promosi. Oleh karena itu, saat ini PT. Kreasi Kode Indonesia yang terletak di kota Yogyakarta sedang merancang website guna mengoptimalkan pemanfaatan teknologi informasi dalam melayani publik. Selama ini, belum banyak website yang memberikan suatu sistem untuk berkontribusi dalam penjualan barang maupun jasa dalam perencanaan proses pernikahan. Permasalahan yang ada, dibuatlah sebuah sistem informasi virtual wedding expo berbasis website. Era saat ini yaitu, memanfaatkan suatu proses *e-marketplace*. Proses pembuatan *website* ini menggunakan peran dari *Laravel*, *Visual Studio Code*, *Git Bash*, *Git Lab* dan *XAMPP*. Melalui *tools Visual Studio Code* dan pada *Laravel* untuk melakukan penulisan *script*, setelah itu *script* akan diarahkan pada *Git Lab* menggunakan *Git Bash*. Nantinya, masyarakat dapat mencari jenis *vendor* maupun membuat sistem manajemen konten atau yang biasa disingkat dengan *cms* mengenai informasi pernikahan sehingga memungkinkan pengguna dapat membuat, mengelola dan memodifikasi *website* tanpa harus menguasai bahasa pemrograman terlebih dahulu. Pekerjaan tersebut dilakukan secara terstruktur oleh pembuat *website*.

Hasil dari Praktik Kerja Lapangan ini diharapkan dapat lebih mudah direpresentasikan menjadi informasi yang informatif sehingga masyarakat dalam mencari informasi pernikahan yang dapat diakses kapanpun dan dimanapun berada.

**Kata Kunci:** *Website, Laravel, Visual Studio Code, Git Bash, Git Lab, XAMPP*