

ABSTRAK

Analisis dan Perancangan Sistem Manajemen Kerja (Task Manager) Berbasis Website dalam Menunjang Pola Kerja *Hybrid* di Perusahaan (Studi Kasus: PT Anugerah Prakarsa Niaga Sakti)

Gery Sandyva Adriyantoro¹⁾, Johannes Hamonangan Siregar²⁾, Yunus Widjaja³⁾

¹⁾ Mahasiswa Program Studi Sistem Informasi, Universitas Pembangunan Jaya

²⁾ Dosen Program Studi Sistem Informasi, Universitas Pembangunan Jaya

Pandemi COVID-19 yang berlangsung selama kurang lebih dua tahun terakhir, membentuk budaya kerja baru perusahaan yang mayoritas karyawannya bekerja secara remote (dari jarak jauh) dengan istilah work from home (WFH) atau *work from anywhere* (WFA). Frekuensi dari penggunaan surat elektronik (e-mail) ataupun aplikasi *freechat* seperti Whatsapp semakin tinggi. Tingkat keberhasilan dari pola kerja *remote/ hybrid* akan lebih tinggi apabila jalur koordinasi dan pembagian tugas secara *top-down* ataupun sebaliknya tetap dilakukan secara efektif layaknya karyawan bekerja secara WFO. Untuk mendukung efektivitas tersebut diperlukan beberapa bentuk sistem tracking yang diformalkan oleh perusahaan. Sebuah *Project Management Information System* (PMIS) yang diwujudkan dalam bentuk program *Task Manager* akan sangat memudahkan dalam mengawasi tugas yang sedang dikerjakan oleh pegawai. Dengan *task manager* pula *manager/ team leader* dapat melihat berapa lama waktu yang diperlukan untuk menyelesaikan suatu tugas yang diberikan, karena task manager dapat membantu dalam mengestimasi waktu kerja dari mulai sampai selesai berdasarkan track record pekerjaan yang telah diinput sebelumnya. Hasil pengujian pengguna menunjukkan bahwa pengguna merasa terbantu dengan adanya *task manager* ini. Staff dari divisi *Marketing & Business Development* di PT Anugerah Prakarsa Niaga Sakti (APNS) mengalami peningkatan dalam pengaturan dan pelacakan tugas-tugas mereka, serta penghematan waktu dan produktivitas yang lebih baik. Pengguna juga mengapresiasi antarmuka yang intuitif dan kemampuan berbagi tugas dengan rekan kerja atau anggota tim.

Kata kunci: Task Manager, Website, Laravel, MySQL