ABSTRAK

Meningkatnya aktivitas work from home di kalangan freelance desainer mendorong kebutuhan akan meja kerja yang ergonomis dan fleksibel. Permasalahan yang dihadapi adalah keterbatasan ruang kerja di rumah serta kurangnya furnitur yang mendukung pola kerja fleksibel para freelancer. Untuk mengatasi hal tersebut, penelitian ini merancang solusi berupa *C-side table*, yaitu meja kerja yang ringkas, mudah dipindahkan, dan mampu menyesuaikan berbagai posisi kerja informal. Ide dasar perancangan ini adalah menciptakan meja multifungsi yang ergonomis dan sesuai dengan kebutuhan freelance desainer dalam aktivitas kreatifnya. Penelitian menggunakan metode SCAMPER, serta teknik pengumpulan data melalui observasi, studi literatur, dan kuesioner. Produk akhir berupa meja C-side multifungsi dengan top table yang dapat diatur tingginya, roda, built-in port, dan storage. Rangka besi hollow dan plywood berlapis HPL menjadi pilihan material. Hasil validasi dari uji coba yang dilakukan oleh seorang freelance desainer menunjukkan bahwa produk dianggap sesuai dengan kebutuhan pengguna, ergonomis, dan mendukung produktivitas saat bekerja dari rumah. Tetapi ada masukan pada mekanisme engsel yang perlu lebih halus dan fitur *leveling* pada *top* table yang dapat ditingkatkan.

Kata Kunci: C-Side Table, Work From Home, Freelance Desainer, Ergonomis, Fleksibilitas.