

INTISARI

Tugas Akhir ini bertujuan untuk mencari serta mengatasi permasalahan yang ditemukan selama melaksanakan magang di PT. Exmud Potensial Kreatif. Materi permasalahan dalam kerja praktek yang diambil adalah proses Mengatasi Masalah Cacat pada *Upper* Sepatu FootStep Artikel Soho Tan. Metode pengumpulan data dilakukan dengan dua cara yaitu menggunakan metode primer dan sekunder, dimana dalam metode primer terdiri dari observasi, dokumentasi, wawancara, dan praktek kerja langsung dengan mengikuti proses pembuatan sepatu Footstep artikel Soho Tan, sedangkan metode sekunder menggunakan studi pustaka baik melalui buku ataupun *website* yang berkaitan dengan permasalahan yang diangkat. Permasalahan yang terjadi selama melaksanakan magang adalah terjadinya kerusakan tekstur bahan pada bagian *Top Line* saat proses pencabutan *shoe last* (*open last*) yang membuat sepatu harus masuk pada data perbaikan (*repair*). Permasalahan tersebut disebabkan oleh beberapa faktor yang dianalisis menggunakan diagram *fishbone*, diantaranya adalah penggabungan komponenkomponennya kurang bagus tidak sesuai, pemotongan material yang kurang tepat, lingkungan yang tidak nyaman, dan ketelitian manusianya. Masalah tersebut dapat diatasi dengan memberikan perlakuan khusus pada komponen *quarter*, memberikan kelebihan bahan untuk memberikan isian pada peding, lebih memperhatikan dalam proses penggabungan komponen dan pemberian bedak pada *shoe last* untuk memudahkan proses pencabutan serta meningkatkan sistem pengecekan dan ketelitian bagi karyawan dalam melakukan pekerjaan.

Kata kunci: Sepatu *sneakers*, *Repair*, *Material*

ABSTRACT

This final project aims to find and solve the problems found during the internship at PT. Creative Potential Exmud. The subject matter in practical work taken is the process of Overcoming Defects in the Upper Foot Steps of the Soho Tan Article. The data collection method was carried out in two ways, namely using primary and secondary methods, where the primary method consisted of observation, documentation, interviews, and direct work practice by following the process of making Footstep shoes for Soho Tan articles, while the secondary method used literature study either through books or websites related to the issues raised. The problem that occurs during the apprenticeship is the damage to the texture of the material on the Top Line during the process of removing the last (open last) shoe which makes the shoes have to enter the repair data. This problem is caused by several factors analyzed using a fishbone diagram, including the combination of the components that are not good enough, not according to the, the cutting of the material is not quite right, the environment is uncomfortable, and the accuracy of the human being. This problem can be overcome by giving special treatment to the quarter components, providing excess material to fill the pedings, paying more attention to the process of combining components and giving powder to the last shoe to facilitate the removal process and improving the checking system and accuracy for employees in doing work. Keywords: Sneakers, Repair, Material