

INTISARI

PT. Venamon merupakan perusahaan di bidang persepatuan khususnya melayani sepatu PDH dan PDL beberapa institusi pemerintahan ataupun swasta seperti militer maupun kepolisian. PDL artikel LAZ ZIPPER (LAZ CORIANDER) merupakan salah satu sepatu PDL *development sample* kebutuhan SATPOL PP. Lingkup permasalahan yang dijadikan penulisan karya akhir adalah tentang terdapat *wrinkle* pada proses *development* sepatu *sample* PDL artikel LAZ ZIPPER (LAZ CORIANDER). Tujuan tugas akhir ini adalah mengidentifikasi dan menyelesaikan permasalahan yang ditemukan pada proses *development* yaitu terdapat *wrinkle* pada bagian *quarter* dan *topline collar* berdasarkan evaluasi dari hasil sepatu *DS* PT. Venamon. Pengumpulan data dilakukan dengan metode observasi (pengamatan), wawancara, dan dokumentasi. Metode penyelesaian masalah yang digunakan adalah metode eksperimen terapan, yaitu penelitian pengembangan (*research and development* atau R&D). Pemecahan masalah untuk mendapatkan hasil yang optimal adalah dengan cara melakukan tahap *development sample* 1 dengan mengganti *foam* pada bagian *collar* ketebalan 18 mm dengan *foam* ketebalan 12 mm, sedangkan *development sample* 2 mengganti *reinforce*/penyangga pada bagian *quarter* dari kain *grey* dengan ukuran ketebalan 6 oz diganti dengan kain *grey* ukuran ketebalan 9 oz. Dari tahap *development* yang telah dilakukan pada akhirnya didapatkan sepatu *sample* PDL artikel LAZ ZIPPER (LAZ CORIANDER) yang optimal.

Kata kunci: *Upper, Wrinkle, Sepatu PDL*

ABSTRACT

PT. Venamon is a company in the shoes sector, mainly producing PDH and PDL shoes for several government or private institutions such as the military and police. PDL article LAZ ZIPPER (LAZ CORIANDER) is one of the PDL development samples of SATPOL PP shoes. The scope of the problem in this final assignment is about the wrinkle in the development process of the shoe sample PDL article LAZ ZIPPER (LAZ CORIANDER). The purpose of this final project is to identify and solve the problems found in the development process, namely the wrinkle in the quarter and topline collars based on the evaluation of the results of the DS shoes of PT. Venamon. The data collection was carried out by observation, interviews, and documentation. The method used was the applied experimental method, namely research and development (R&D). The solution to the problem to get optimal results is to conduct the stage development sample 1 by replacing the foam at the 18 mm thickness collar with 12 mm thickness foam, while the development sample 2 replacing the reinforce / support in the quarter section of grey cloth with a thickness of 6 oz. with a grey cloth with a thickness of 9 oz. From the development stages that have been carried out, in the end, the optimal LAZ ZIPPER (LAZ CORIANDER) article PDL shoe is obtained.

Keywords: *Upper, Wrinkle, PDL shoes*