
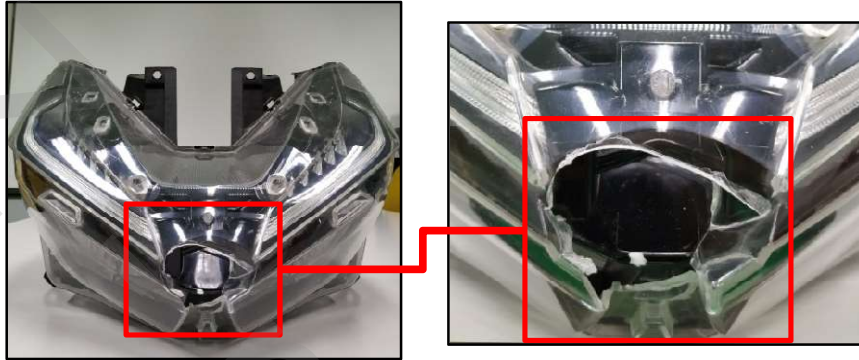


| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  | INSTRUKSI KERJA Pengemasan Part Claim Mudah Pecah (Head Light, Tail Light, Winker, Meter Assy, Mirror) | No.Dokumen : IK - WCL - 055 Revisi : 0 Tanggal : 19 Mei 2020 Halaman : 1/3 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|

A. Latar Belakang

Telah ditemukan beberapa part claim yang diterima di AHM dalam keadaan pecah akibat dari proses **pengemasan yang tidak sesuai**, sehingga part claim tersebut tidak dapat dilakukan analisa karena **rusak**



Gambar 1. Part Head Light pecah dalam karena pengemasan yang tidak sesuai

Untuk mencegah terjadinya hal tersebut, berikut instruksi untuk pengemasan Part Claim mudah pecah yang dapat digunakan sebagai contoh untuk part-part mudah pecah lainnya.

B. Material pengemasan

| No | Material Description | Ukuran (L*W*H) (mm) | Quantity | Keterangan |
|----|-----------------------|---------------------|----------|---------------------------------------|
| 1 | Kardus Part Pengganti | 475 x 405 x 306 | 1 | Bekas <i>Packaging Part</i> Pengganti |
| 2 | Plastik Cover | 900 x 1000 x 0.5 | 1 | |
| 3 | Bubble Wrap | 1200 x 1000 | 1 | |
| 4 | Sterofoam Set | - | 1 | |
| 5 | Lakban | - | 1 | Disiapkan AHASS/MD |

C. Proses pengemasan

| No | Langkah - langkah | Lihat Gambar |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1 | Lakukan pembungkusan part claim menggunakan material pembungkus part pengganti (<i>Bubble Wrap</i> & Plastik) | Gambar 2 |
| 2 | Pastikan bahwa <i>sterofoam</i> dalam kardus sesuai seperti sebelum pembongkaran | Gambar 3 |
| 2 | Masukkan Part Claim yang sudah dibungkus ke dalam kardus part pengganti | |
| 3 | Pastikan posisi <i>Light Assy, Front Comb</i> (Bagian Depan) pada kardus sesuai Gambar 2 atau sesuai dengan posisi part baru dalam kardus sebelum dibongkar | Gambar 4 |
| 4 | Bungkus Formulir Pengajuan Claim (FPC) menggunakan plastik lalu masukan kedalam kardus | Gambar 5 |
| 5 | Letakkan <i>Sterofoam</i> penutup dibagian atas kardus | Gambar 6 |
| 6 | Tutup kardus menggunakan lakban | |
| 7 | Tempelkan <i>Claim Tag</i> pada bagian atas kardus | |
| 8 | Beri Label Alamat pengiriman pada bagian atas kardus | Gambar 7 |
| 9 | Dalam pengiriman dari Main Dealer ke AHM, diwajibkan menggunakan <i>packing</i> kayu dari ekspedisi agar part claim tidak mengalami kerusakan | Gambar 8 |

INSTRUKSI KERJA

Pengemasan Part Claim Mudah Pecah (Head Light, Tail Light, Winker, Meter Assy, Mirror)


No.Dokumen : IK - WCL - 055

Revisi : 0

Tanggal : 19 Mei 2020

Halaman : 2/3



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
|  PT Astra Honda Motor | INSTRUKSI KERJA Pengemasan Part Claim Mudah Pecah (Head Light, Tail Light, Winker, Meter Assy, Mirror) | No.Dokumen : IK - WCL - 055 |
| | | Revisi : 0 |
| | | Tanggal : 19 Mei 2020 |
| | | Halaman : 3/3 |



Gambar 7. Label Alamat pengiriman dan pengirim
Main Dealer



Gambar 8. kardus diberi packing kayu untuk
menghindari kerusakan akibat pengiriman