

Daftar Pustaka

Adhi Muhammad Prabowo(2012), *Pengaruh Parameter Waktu Tahan Terhadap Cacat Warpage Dari Produk Injection Molding*, Skripsi S-1 Teknik Mesin, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Dwi Anggono Agus(2007) *Prediksi Shrinkage Untuk Menghindari Cacat Produk Pada Plastic Injection*. Jurnal Teknik Mesin, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Febriantoko B, Apriyanto F,(2011) *Pengaruh Ukuran Saluran Pendingin Cetakan Soft Tooling Pada Proses Injeksi Plastik*. Simposium Nasional RAPI X FT UMS ISSN : 1412-9612.

Ferreira, J.C. mateus, A.,(2003) *Studies Of Rafid Soft Tooling With Conformal Channels For Plastic Injection Moulding* , Journal Of Materials Processing Technology.

<https://www.google.co.id/search?q=cacat+short+shot+adalah&oq=cacat+short+shot+adalah&aqs=chrome..69i57.19976j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8>

Jerry M. Fischer(2003) *Handbook Of Molded Part Shinkage and Warpage*, Plastic Design Library/Wiliam Andrew publishing, Norwlch, NY

Sendi Dwi Oktaviandi(2012) *Analisa Pengaruh Parameter Tekanan dan Waktu Penekanan Terhadap Sifat Mekanik dan Cacat Penyusutan Dari Produk Injection Molding Berbahan Polyethylene (PE)*, Skripsi S-1 Teknik Mesin, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa, Cilegon.

Suyono(2011) *Pengaruh Serbuk Aluminium dan Serbuk Kuningan terhadap Penyusutan (Shringkage) Produk pada Pembuatan Cetakan Softtooling untuk Mesin Injeksi Plastik*, Skripsi S-1 Teknik Mesin, Universitas Muhammadiyah Surakarta.