

DAFTAR PUSTAKA

- Haripurna, A. (2013). *BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI 2.1. Tinjauan Pustaka Perancangan. 2010*, 5–48.
- Jurusan, D., & Mesin, T. (n.d.). *PROGRESSIVE DIES UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING PRODUK PENGUNCI SABUK* Bambang Setyono, Mrihrenaningtyas. 1–9.
- Schedin, E. (1992). Sheet metal forming. *Materials & Design*, 13(6), 366–367.
[https://doi.org/10.1016/0261-3069\(92\)90017-c](https://doi.org/10.1016/0261-3069(92)90017-c)
- Carli, C., Hartono, H., Daryadi, D., Sunarto, S., & Sai'in, A. (2022). Rancang Bangun Press Tool Alat Bantu Pemotong Strip Plat dengan Menggunakan Mesin Tekuk Hidrolik. *Jurnal Rekayasa Mesin*, 17(1), 133.
<https://doi.org/10.32497/jrm.v17i1.3484>
- Haripurna, A. (2013). *BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI 2.1. Tinjauan Pustaka Perancangan. 2010*, 5–48.
- Jurusan, D., & Mesin, T. (n.d.). *PROGRESSIVE DIES UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING PRODUK PENGUNCI SABUK* Bambang Setyono, Mrihrenaningtyas. 1–9.
- Schedin, E. (1992). Sheet metal forming. *Materials & Design*, 13(6), 366–367.
[https://doi.org/10.1016/0261-3069\(92\)90017-c](https://doi.org/10.1016/0261-3069(92)90017-c)
- Carli, C., Hartono, H., Daryadi, D., Sunarto, S., & Sai'in, A. (2022). Rancang Bangun Press Tool Alat Bantu Pemotong Strip Plat dengan Menggunakan Mesin Tekuk Hidrolik. *Jurnal Rekayasa Mesin*, 17(1), 133.
<https://doi.org/10.32497/jrm.v17i1.3484>
- Haripurna, A. (2013). *BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI 2.1. Tinjauan Pustaka Perancangan. 2010*, 5–48.
- Jurusan, D., & Mesin, T. (n.d.). *PROGRESSIVE DIES UNTUK MENINGKATKAN DAYA SAING PRODUK PENGUNCI SABUK* Bambang Setyono, Mrihrenaningtyas. 1–9.
- Schedin, E. (1992). Sheet metal forming. *Materials & Design*, 13(6), 366–367.
[https://doi.org/10.1016/0261-3069\(92\)90017-c](https://doi.org/10.1016/0261-3069(92)90017-c)