

3. Merangkai Hasil Cetak

Tujuan:

Merangkai komponen hasil cetak menjadi barang utuh

Trigger:

Komponen 3d print hasil cetak proyek telah selesai diidentifikasi

Input:

- komponen print yang sudah teridentifikasi
- Dokumen fisik Assembly Sequence proyek
- bolpen 1 pcs
- lem alteco 10 pcs
- lakban kertas 1 pcs
- kawat (opsional)
- 3d printing pen (opsional)
- dokumen fisik foto perspektif 3 sudut
- cutter 2 pcs
- kru rangkai 2 orang

Langkah:

1. Buka dokumen fisik assembly sequence proyek
2. Rangkai komponen 3D berdasarkan metode rangkai 3d print
3. Transfer hasil rangkai 3D ke Pabrik
4. Rangkai komponen 3d print susulan ke hasil rangkai 3D untuk melengkapi kekurangan
5. Transfer barang ke proses produksi selanjutnya

Output:

Barang hasil cetak 3d ukuran asli dan utuh siap untuk dilanjutkan prosesk

Revisi #8

Dibuat 22 April 2026 17:31:23 oleh fadhilanaufan

Diperbaharui 15 Mei 2026 04:04:31 oleh Magistyoy