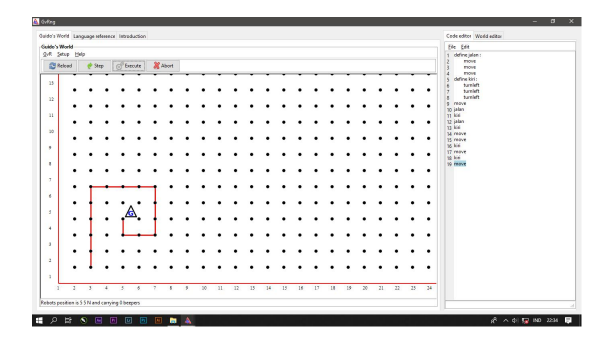
ALGORITMA DAN PEMROGAMAN FUNGSI



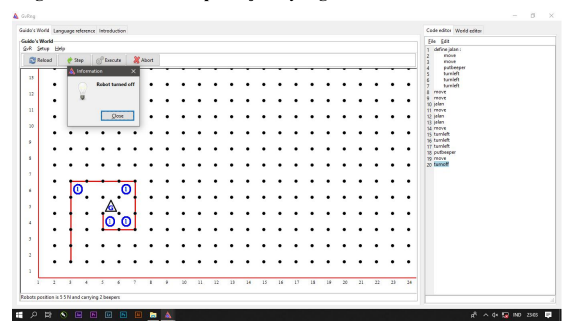
Oleh : NOCSA ALVYANDO L200190104

INFORMATIKA FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA 2019

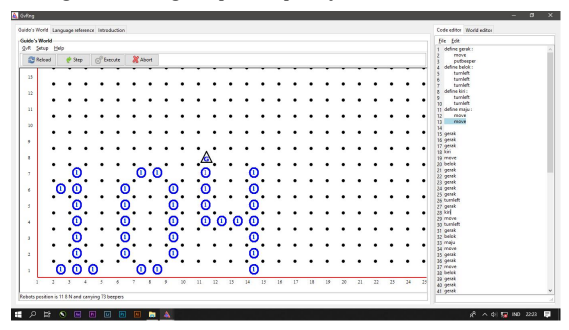
■ Kegiatan 1. Membuat Instruksi Baru



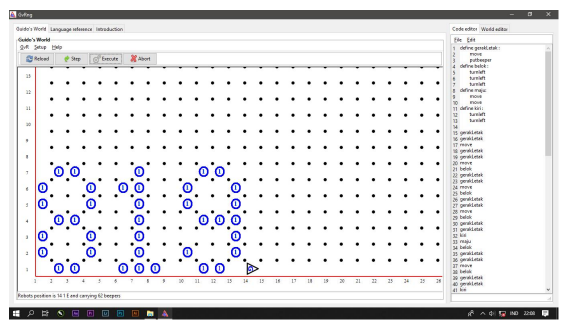
■ Kegiatan 2. Melakukan pekerjaan yang sama



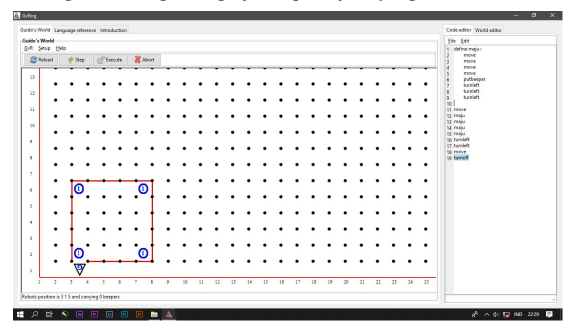
■ Kegiatan 3. Mengelompokkan pekerjaan



■ Kegiatan 4. Efiensi dengan fungsi



■ Kegiatan 5. Lagi, mengerjakan pekerjaan yang sama



■ Kegiatan 6. Robot yang berfungsi

