DOKUMENTASI HASIL SAAT MENJALANKAN PROGRAM

1. Tampilan Awal

2. Pemilihan Command Move

a. Jika input arah tidak sesuai ketentuan

b. Jika arah sesuai ketentuan, tetapi robot tidak dapat bergerak

```
R - - - - - - - - Posisis Robot: (0,0)
Jarak Mecha-Kurama dengan robot: 7.07107
Daftar Command:
1. Move
2. Attack
3. Quit

Masukkan command (1/2/3):
1
Daftar Arah:
1. Atas
2. Kanan
3. Bawah
4. Kiri

Masukkan Arah(1/2/3/4):
5
Arah yang dimasukkan tidak tersedial
Daftar Arah:
1. Atas
2. Kanan
3. Bawah
4. Kiri

Masukkan Arah(1/2/3/4):
5
Command of the position of the
```

c. Jika input sesuai ketentuan dan robot dapat bergerak

3. Pemilihan command Attack

a. Jika Mecha Kurama tidak di dalam jangkauan serangan Robot

b. Jika Mecha Kurama di dalam jangkauan serangan robot

4. Pemilihan Command Quit

5. Mecha-Kurama

a. Mecha-Kurama dikalahkan

b. Mecha-Kurama Menyerang

c. Robot Dikalahkan

```
Posisi Robot: (5,5)
Jarak Mecha-Kurama dengan robot: 1.41421
Daftar Command:
 1. Move
 2. Attack
 3. Quit
 Masukkan command (1/2/3):
Daftar Arah:
 1. Atas
 2. Kanan
 3. Bawah
 4. Kiri
 Masukkan Arah(1/2/3/4):
Robot Diserang!!
HP Robot: 0
Robot dikalahkan :(
====Permainan Selesai=====
Jumlah Bunshin Mecha-Kurama yang berhasil dikalahkan: 0
```

Daftar Anggota Kelompok:

- 1. Muhammad Fadhil Amri 16521336
- 2. Nayotama Pradipta 13520089
- 3. Mujahidah Kamilah 19821105
- 4. Taufiq Hidayat 16521082