**LAPORAN**

**UTS - Pengembangan Perangkat Lunak Tangkas**

****

UTS Pengembangan Perangkat Lunak Tangkas

Disusun Oleh :

1. Aldi Syahputra – 211110952
2. Filbert – 211112233
3. Muhammad Syahputra – 211110636

**UNIVERSITAS MIKROSKIL**

**MEDAN**

**2023**

**BAB 1**

# **Judul Perancangan**

Perancangan Aplikasi Mental Boost Untuk meningkatkan kesehatan mental dan kebahagiaan

# **Latar Belakang**

Latar belakang pemilihan topik aplikasi kesehatan mental adalah karena kesehatan mental yang baik menjadi semakin penting dan penting untuk diprioritaskan dalam kehidupan modern saat ini. Masalah kesehatan mental seperti stres, kecemasan, depresi, dan masalah lainnya telah menjadi masalah yang semakin serius bagi banyak orang, terutama dalam era pandemi global yang sedang kita alami.

Banyak orang mungkin tidak memiliki akses atau sumber daya untuk mencari bantuan kesehatan mental, seperti jasa konseling atau dukungan medis profesional. Oleh karena itu, sebuah aplikasi yang memberikan akses mudah ke informasi dan dukungan yang dibutuhkan dapat menjadi solusi yang sangat berguna bagi banyak orang.

Aplikasi kesehatan mental juga dapat membantu orang untuk lebih memahami kondisi kesehatan mental mereka dan memberikan informasi yang berguna tentang cara-cara untuk menjaga kesehatan mental mereka sendiri. Dengan fitur-fitur seperti jadwal dokter dan tips, aplikasi dapat membantu orang untuk mengatur perawatan dan rutinitas harian mereka dengan lebih baik, sehingga mereka dapat merasa lebih baik secara fisik dan mental.

Dalam hal ini, aplikasi kesehatan mental yang mencakup fitur bimbingan konseling, jadwal dokter, dan tips dapat menjadi solusi yang sangat bermanfaat bagi banyak orang yang membutuhkan dukungan dan informasi tentang kesehatan mental mereka.

# **Table Product Backlog**

# **Table Sprint Backlog**

# **Table Daily Scrum**

# **Laporan Hasil Sprint Review**

# **Laporan Hasil Sprint Restropective**

# **Screenshoot Board Trello dan Link**

# **Hasil Rancangan Aplikasi**