

## DAFTAR ISTILAH

Model	: Representasi sederhana dari sistem, objek, atau konsep kompleks untuk memahami, menjelaskan, atau memprediksi cara kerjanya.
Penerimaan Teknologi	: Proses dan tingkat kesediaan individu atau kelompok untuk menerima, menggunakan, dan mengadopsi teknologi baru atau inovatif.
TPB	: Teori yang digunakan untuk memahami niat dan perilaku individu berdasarkan sikap, norma subyektif, dan kontrol perilaku.
Konseling Online	: Layanan kesehatan mental yang dilakukan melalui platform digital.
Observasi	: Metode pengumpulan data yang melibatkan pengamatan langsung terhadap subjek penelitian.
Adopsi	: Proses penerimaan dan penggunaan teknologi baru oleh individu atau organisasi.
E-health	: Penggunaan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) untuk mendukung kesehatan dan layanan kesehatan, termasuk pencegahan, diagnosis, perawatan, dan pengelolaan kesehatan.
Kesehatan Mental	: Kondisi psikologis yang mempengaruhi cara berpikir, perasaan, dan perilaku seseorang.
ATTB	: singkatan dari Attitude Toward The Behaviour
SN	: Singkatan dari Subjective Norm
PBC	: Singkatan dari Perceived Behavioural Control
BI	: Singkatan dari Behavioral Intention
BE	: Behaviour

SmartPLS	: Perangkat lunak untuk analisis Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM).
Structural Equation Model:	Metode statistik yang digunakan untuk menganalisis hubungan struktural antara variabel laten dan variabel yang terukur.
Sampling	: Proses pemilihan subset atau sampel dari populasi yang lebih besar untuk tujuan penelitian atau analisis
Observasi	: Metode pengumpulan data yang melibatkan pengamatan langsung terhadap subjek penelitian.
Aksesibilitas	: Kemudahan bagi individu untuk mendapatkan layanan atau informasi.
Responden	: Individu yang memberikan jawaban atau tanggapan terhadap pertanyaan dalam survei, wawancara, atau penelitian.
Telemedik	: Penggunaan teknologi untuk memberikan layanan kesehatan jarak jauh.
Estimasi	: Proses penentuan nilai parameter yang tidak diketahui dalam suatu model statistik berdasarkan data sampel.
AVE	: Ukuran yang digunakan untuk mengevaluasi validitas konvergen dari suatu konstruk laten
VIF	: Ukuran yang menunjukkan seberapa besar varians koefisien regresi meningkat karena adanya multikolinearitas di antara variabel independen dalam model regresi.
Prevalensi	: Jumlah total kasus penyakit atau kondisi kesehatan tertentu yang ada dalam populasi pada suatu waktu tertentu,