

LANDASAN TEORI



Semua penelitian bersifat ilmiah oleh karena itu berlandaskan teori Teori merupakan komponen dasar dalam penelitian, dan seabagai salah satu tanda atau bukti dari sebuah penelitian yang bersifat ilmiah.

Teori merupakan kumpulan atau seperangkat konsep, pengertian atau penjelasan yang disusun secara sistematis, sehingga dari teori ini bisa digunakan untuk menjelaskan dan mendeskripsikan suatu fenomena atau kejadian tertentu.

Fungsi teori

- teori bisa menjadikan sebuah fenomena atau objek yang kompleks atau sulit untuk difaham,
- memudahkan untuk dihasilkannya makna atau penjelasan yang baik
- teori bisa dimungkinkan akan dihasilkannya data dan penggolongan subyek dalam penelitian,
- teori peneliti bisa menyimpulkan apa yang difahami dan diteliti hingga menyimpulkan hasil penelitian yang didapatkan dari data-data lapanganm,
- teori bisa dijadikan acuan atau pedoman untuk mempredikasi fakta atau kejadian yang akan datang.

TINJAUAN PUSTAKA atau SURVEI LITERATUR

Suatu langkah yg meliputi identifikasi, analisis dari dokumen yg berisi informasi yg berhubungan dgn permasalahan penelitian scr sistematis.g.

Kajian terhadap teori – teori dan hasil penelitian yang relevan dengan masalah yang diteliti

Deskripsi teoritis tentang objek yang diteliti

Gambaran umum: Berisi 5 sampai 10 ringkasan literatur yang mirip dengan skripsi Anda.

Pengintegrasian teori yang dipilih sebagai landasan penelitian dengan hasil kajian mengenai temuan penelitian yang relevani

Tujuan Utama Tinjauan Pustaka

- Utk melihat apa saja yang pernah dilakukan sehubungan dgn masalah yg akan diteliti
- Menghindari pengulangan penelitian
Menghasilkan pengertian dan pandangan yg lebih jauh ttg permasalahan yg diteliti
Penyusunan hipotesis mjd lebih baik krn pemahaman permasalahan mjd lebih mendalam
- Peneliti juga dapat menghindari kekurangan penelitian sebelumnya
- Lebih tajam dalam menginterpretasikan hasil penelitian



KERANGKA TEORITIS

Adalah Suatu model yg menerangkan bgmn hubungan suatu teori dgn faktor2 penting yg telah diketahui dlm suatu masalah tersebut

- Teori ini secara logis mencermati dokumentasi2 dr riset2 sebelumnya yg tdp pada suatu area masalah yg sama
- Teori-teori dasar yang dijadikan sebagai pendekatan penyelesaian masalah Adalah suatu model yang menerangkan bagaimana hubungan suatu teori dengan faktor-faktor penting yang telah diketahui dalam suatu masalah tertentu

Langkah Menyusun Landasan Teori



cari baca jurnal, tesis, buku, prosedding yang berhubungan dengan masalah penel;itian



Buat konsep yang menjadi dasar hipotesis bila ada

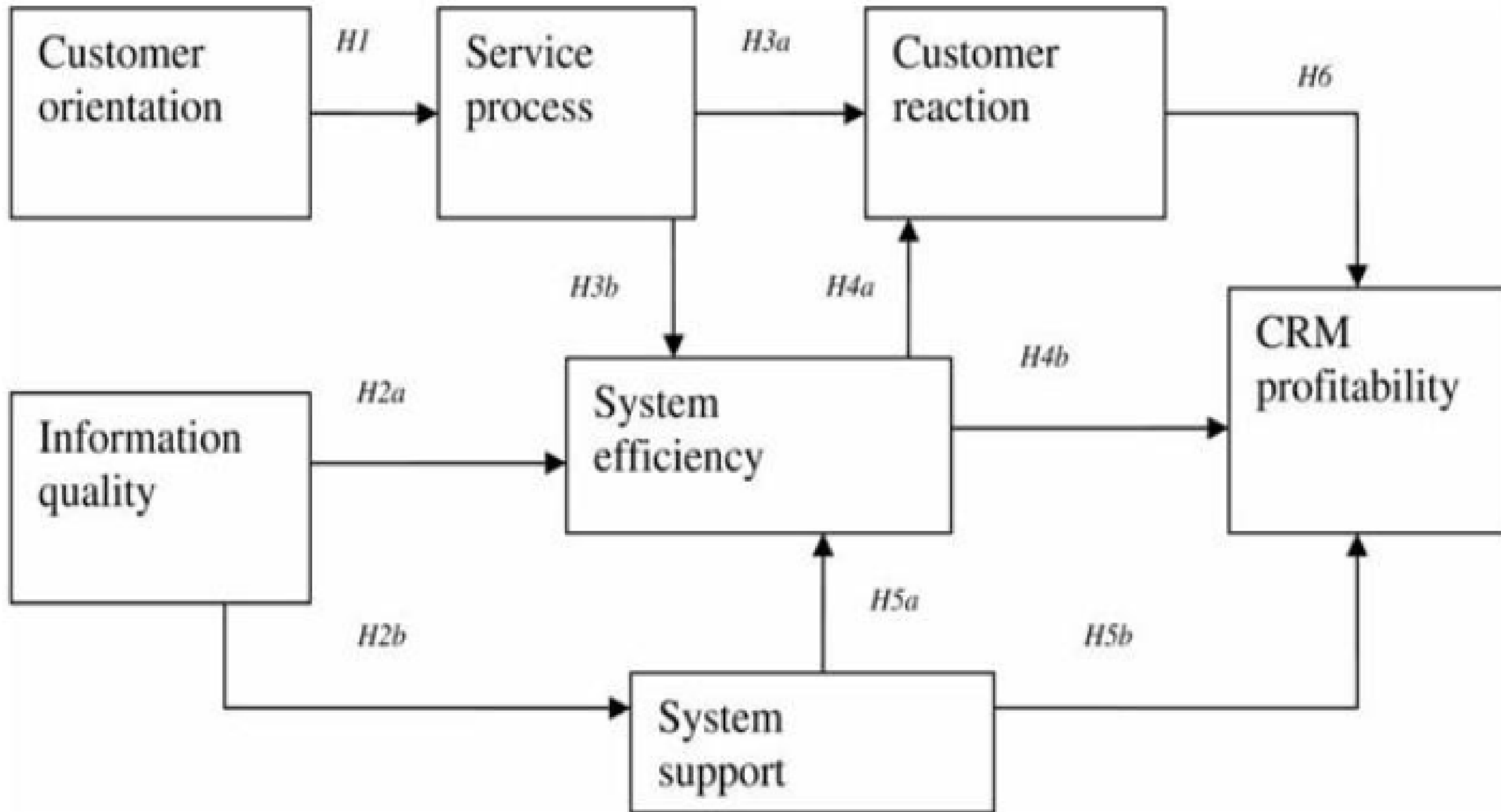
Kerangka Konsep

1

Kerangka Konsep (Framework) adalah hubungan antara berbagai konsep yang dihasilkan dari teori-teori yang ada di landasan teori

2

Kerangka konsep bisa berupa rumus persamaan matematika, bagan (diagram) atau menggunakan simbol-simbol lain



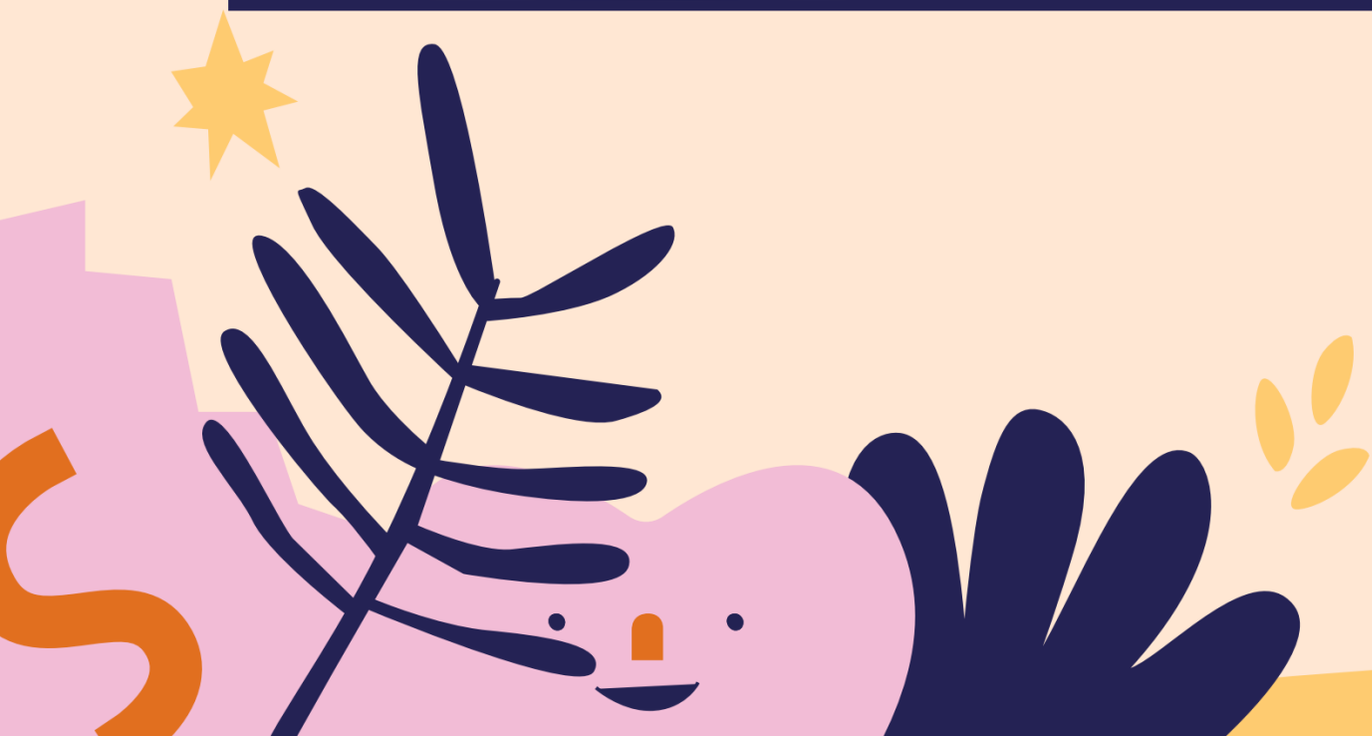
Cara Pengutipan

Kutipan (Quotation): Kata-kata yang diambil persis sama dengan apa yang dituliskan (tanpa perubahan). Ditulis dalam tanda kutip.

Ringkasan: Sari dari suatu tulisan

Paraphrase: Menyusun kembali pemikiran penulis dan mengungkapkannya dengan kata-kata sendiri. Ringkasan: Sari dari suatu tulisan.

Evaluasi: Interpretasi dalam bentuk komentar, baik setuju atau tidak dengan menyebutkan alasannya



Aturan Pengutipan



1

Kutipan yang diambil dari buku dan jurnal diperbolehkan, selama tidak melebihi 250 kata untuk buku teks dan 5% panjang tulisan untuk artikel jurnal

2

Menyebutkan sumber dari mana kutipan dan paraphrase diperoleh. Menyalin dari artikel berupa grafik dan bagan memerlukan izin dari pembuatnya

3

menuliskan sumber nama pengarang, tahun, dan halaman

Penulisan Sumber Catatan (American Psychological Association – APA)

Teks (Nama Keluarga Penulis, Tahun Terbit)

Model motivasi komunitas efektif diterapkan pada implementasi eLearning publik (Wahono, 2007)

Model motivasi komunitas efektif diterapkan pada implementasi eLearning publik (Wahono, 2007)

Model komunikasi multi-agent system mengacu pada konsep game theory (Wahono & Far, 2003)



Penulisan Sumber Catatan (American Psychological Association – APA)

Teks (Tahun Terbit)

Penelitian yang dilakukan Wahono menunjukkan bahwa model motivasi komunitas efektif diterapkan pada implementasi eLearning publik (2007)

Penelitian yang dilakukan Wahono dan Far menunjukkan bahwa model komunikasi multiagent system mengacu pada konsep game theory (2003)



Penulisan Daftar Pustaka (American Psychological Association – APA)

JURNAL DAN KARYA ILMIAH

Wahono, R.S. (2007, Agustus). Sistem eLearning Berbasis Model Motivasi Komunitas, Jurnal Teknodik, No. 21 Vol. XI, pp (satu penulis)

Wahono, R.S. & Far, B.H (2003, August). Cognitive- Decision-Making Issues for Software Agents, Kluwer Journal of Brain and Mind, Vol. 4 No. 2, pp (dua penulis)

Wahono, R.S. et al. (2002, March). A Framework for Object Identification and Refinement Process, IEEE Transaction on Software Engineering, Vol. 12 No 4, pp (lebih dari 6 penulis)



Penulisan Daftar Pustaka (American Psychological Association – APA)

BUKU

Wahono, R.S. (2004). Cepat Mahir Bahasa C, Jakarta: Elex Media Komputindo. (satu penulis)

Wahono, R.S. & Amri, M.C (2006). Migrasi Windows- Linux, Jakarta:IlmuKomputer.Com. (dua penulis)

Wahono, R.S. et al. (2007). Panduan Pengembangan Multimedia Pembelajaran, Jakarta:Direktorat Pembinaan SMA, Ditjen Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Depdiknas. (lebih dari enam penulis)



Penulisan Daftar Pustaka (American Psychological Association – APA)

DISERTASI/ TESIS

Wahono, R.S. (1999). Distributed Knowledge Based System for Automatic Object-Oriented Software Design Development. B.Eng Dissertation, Saitama University, Saitama- Japan.

ARTIKEL DI INTERNET Wahono, R.S. (2008). Pengembangan Konten di Era Web 2.0. Diambil 5 Mei 2008, dari [angan-konten-di-era-web-20/](#)



Sumber Landasan Teori Jurnal Ilmiah Yang Diterbitkan IEEE dan ACM

IEEE Transaction, ACM Journal (FTI Berlangganan) Jurnal Ilmiah Yang Diterbitkan Asosiasi Ilmiah Lain Elsevier.Com, EBSCOhost.Com (Perpustakaan UKSW) Thesis dan Disertasi Buku Ilmiah Conference Proceedings (yang diterbitkan oleh IEEE Computer dan ACM) Jurnal Ilmiah Indonesia yang telah terakreditasi oleh DIKTI

