

# Konsep Variabel Penelitian

Prihantoro

## THEORITICAL FRAMEWORK

- Merupakan model konseptual dari suatu teori atau sesuatu yang logis (logical sense) dari hubungan diantara faktor-faktor yang diidentifikasi penting pada masalah penelitian. Kerangka teori mengalir logis dari dokumentasi riset sebelumnya dalam bidang riset terkait.
- Secara umum mendiskusikan interrelationships diantara variabel-variabel secara teori (teori yang berlaku, riset sebelumnya, hal-hal logis), sehingga membantu peneliti didalam menyusun hipotesis dan pengujian yang dilakukan.

- Untuk riset yang bersifat pengujian (konfirmasi) teori, teori di gunakan untuk membangun hipotesis, untuk kasus ini hipotesis dibangun berdasarkan teori penjelasan logis dan hasil-hasil riset sebelumnya dan akan diuji dengan fakta yang ada.
- Fakta (fact) menurut Kinney (1986) adalah keadaan atau kejadian-kejadian yang dapat diamati di dunia nyata (fenonema).
- Untuk riset yang akan membangun teori, hipotesis yang sudah diuji dan terbukti, dan konsisten dari waktu ke waktu maupun dari pengujian ke pengujian hipotesis menjadi teori yang baru. Teori ini akan tetap bertahan sampai ada teori yang lain menggesernya.

## JENIS VARIABEL

- **Variabel independen**
  - Tipe variabel yang menjelaskan atau mempengaruhi variabel yang lain.
  - Variabel independen dinamakan pula dengan variabel yang diduga sebagai sebab (presumed cause variabel) dari variabel dependen, yaitu variabel yang diduga sebagai akibat (presumed effect variabel).
  - Variabel independen juga dapat disebut sebagai variabel yang mendahului (antecedent variable) dan variabel dependen sebagai variabel konsekuensi (consequent variable).
- **Variabel dependen**
  - Tipe variabel yang dijelaskan atau dipengaruhi oleh variabel independen.
  - Penjelasan dan prediksi fenomena secara sistematis digambarkan dalam variabilitas variabel-variabel dependen yang dijelaskan atau dipengaruhi oleh variabel-variabel independen.

## Contoh

- Penelitian Banker *et al.* (1993) memberikan bukti empiris bahwa frekuensi pelaporan ukuran kinerja manufaktur pada karyawan, terkait dengan implementasi JIT, *team work*, dan praktik TQM. Program peningkatan kualitas seperti TQM secara individual dapat efektif jika perusahaan telah mengimplementasikan cara perbaikan kualitas secara berkesinambungan, dibandingkan dengan organisasi pesaing lainnya yang mengadakan *improvement* dengan tidak menggunakan teknik TQM.
- Aida (2003) menyatakan bahwa sistem pengukuran kinerja memiliki hubungan dengan praktik penerapan TQM. Dengan sistem pengukuran kinerja yang terdiri dari serangkaian ukuran akan dapat menilai kinerja manajerial, pengukuran kinerja dapat memberikan informasi untuk mengambil keputusan tentang promosi dan gaji.
- Penelitian Kurnianingsih (2000) menunjukkan adanya pengaruh positif dan signifikan antara praktik penerapan TQM dengan sistem pengukuran kinerja terhadap kinerja manajerial.
- Milgrom dan Roberts (1990) menyatakan bahwa berhasilnya implementasi teknik manufaktur baru membutuhkan komplemen Sistem Akuntansi Manajemen yang dapat diinteraksikan dengan sistem produksi untuk menghasilkan kinerja yang lebih tinggi.

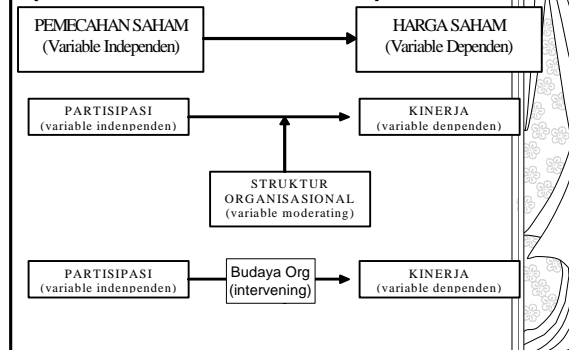
## Variable Moderating

- Hubungan langsung antara variable-variable independen dengan variable-variable dependen kemungkinan dipengaruhi oleh variable-variable lain.
- Adalah tipe variabel-variabel yang memperkuat atau memperlemah hubungan langsung antara variabel independen dengan variabel dependen.
- Merupakan tipe variabel yang mempunyai pengaruh terhadap sifat atau arah hubungan antar variabel.
- Sifat atau arah hubungan antara variabel-variabel independen dengan variabel-variabel dependen kemungkinan positif atau negatif dalam hal ini tergantung pada variabel moderating.
- Variabel moderating dinamakan pula dengan variabel contingency

## Variable Intervening

- Adalah tipe variabel-variabel yang mempengaruhi hubungan antara variabel independen dengan variabel dependen menjadi hubungan yang tidak langsung.
- Variabel intervening merupakan variabel yang terletak diantara variabel dengan variabel dependen, sehingga variabel independen tidak langsung menjelaskan atau mempengaruhi variabel dependen.

## MODEL PENELITIAN (HUB ANTAR VARIABEL)



■ **VARIABEL LATEN & MANIFEST**

- **Varibel laten** adalah variabel yang tidak dapat diukur langsung, tetapi melalui suatu dimensi atau indikator dari masing-masing variabel.
- **Variabel manifest** adalah variabel yang dapat diukur langsung.

