

Metode

Metode yang digunakan dalam pelatihan ini adalah teori dan praktik. Teori diberikan dalam bentuk ceramah dalam kelas, sedang praktik dilakukan dengan menggunakan program CDC EZ – Text dan program Expert Choice

Peserta Pelatihan

1. Mahasiswa (S2 dan S3)
2. Peneliti
3. Dosen
4. Staff Perencanaan dan Pendataan

Narasumber

1. Prof. Dr. H. Sarmanu, MS
(Dosen Universitas Airlangga)
2. Basuki, Drs.Ak., M.Com., Ph.D.
(Dosen Universitas Airlangga)
3. Dr. Dede Oetomo
(Dosen Universitas Airlangga)
4. Dr. Dwi Windyastuti Budi H, Dra, MA.
(Dosen Universitas Airlangga)
5. Dr. Hari Basuki Notobroto, dr., M.Kes.
(Dosen Universitas Airlangga)
6. Dr. Bambang Wijayanarko, SSi, MSI.
(Dosen ITS)

Waktu dan Tempat Pelatihan

Pelatihan digelar pada tanggal 9 – 11 Februari 2009, di Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga Kampus C, Mulyorejo - Surabaya.

Fasilitas

Makalah, Sertifikat, CD Program, CD Kerja, Tas, Konsumsi Siang dan Snack 2 kali.

Pendaftaran dan Kontribusi

Peserta pelatihan dibatasi maksimal 100 orang dengan kontribusi untuk umum Rp 1.000.000,- dan mahasiswa Rp 800.000,- Pendaftaran bisa melalui tlp atau hp paling lambat 5 Februari 2010. Peserta yang menginap disediakan penginapan ber-AC, 1 kamar sendiri selama 4

hari dan antar jemput dari penginapan ke tempat pelatihan pp dengan biaya Rp 900.000,- per orang, fasilitas makan pagi dan malam. Check in tanggal 8 dan check out 12 Februari 2010. Pembayaran dapat ditransfer melalui BNI 46 Unair Rek. 0046123939 atas nama SARMANU, PROF DR.

Jadwal Acara

No.	Hari/Tgl/ Pukul	A c a r a
Selasa, 9 Februari 2010		
1.	07.00 – 08.00	Daftar Ulang dan Pembukaan
2.	08.00 – 10.00	Konsep Dasar dan Isu-isu Penelitian Kualitatif
3.	10.00 – 10.20	Istirahat
4.	10.20 – 12.00	Konsep Dasar dan Isu-isu Penelitian Kualitatif
5.	12.00 – 13.00	Ishoma
6.	13.00 – 15.30	Dissain Penelitian Kualitatif
Rabu, 10 Februari 2010		
1.	08.00 – 10.00	Instrumen Dan Metode Pengumpulan Data
2.	10.00 – 10.20	Istirahat
3.	10.20 – 12.00	Analisis Data Kualitatif
4.	12.00 – 13.00	Ishoma
5.	13.00 – 14.30	Analisis Hierarki
6.	14.30 – 15.30	Praktikum Program Expert Choice
Kamis, 11 Februari 2010		
1.	08.00 – 10.00	Praktikum Program Expert Choice
2.	10.00 – 10.20	Istirahat
3.	10.20 – 12.00	Praktikum Program CDC EZ Text
4.	12.00 – 13.00	Ishoma
5.	13.00 – 15.00	Praktikum Program CDC EZ Text
6.	15.00 – 15.30	Evaluasi Angket dan Penutupan

(Bisa Diperbaik Sendiri)
Mohon didaftar sebagai peserta Pelatihan Metodologi Penelitian Kualitatif.

Nama (dengan gelar) :

Jenis kelamin (L/P) :

Instansi :

Alamat instansi :

Telp./Fax instansi :

Alamat rumah :

Menggunakan fasilitas : Ya / Tidak*)

(.....)

- Formulir pendaftaran dan bukti transfer mohon difax ke nomor (031) 5934128
- Peserta wajib membawa Laptop digunakan untuk praktikum

*) Coret yang tidak perlu

UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

PELATIHAN

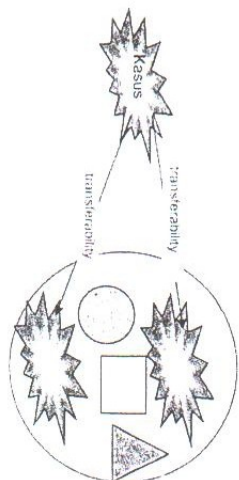
**METODOLOGI
PENELITIAN KUALITATIF
Teori & Praktek
Dengan Komputer**



Populasi
Reduksi

Generalisasi

Model Penelitian Kuantitatif



9 – 11 Februari 2010

Kampus C Unair, Mulyorejo – Surabaya 60115
Telp. (031) 5932684 dan 5992785
Fax. (031) 5934128

Model Penelitian Kualitatif

Para mahasiswa, peneliti dan akademisi berbagai bidang keilmuan perlu mempelajari perkembangan mutakhir Metode Penelitian Kualitatif untuk meningkatkan kemajuan penelitian pada bidang ilmunya.

Tujuan

- Meningkatkan pengetahuan, keterampilan, profesionalisme, filosofi dan teori Metodologi Penelitian Kualitatif.
- Menumbuhkan sikap kritis terhadap beragam persoalan di masyarakat dengan menggunakan metode penelitian yang tepat
- Mendalami Program CDC EZ – Text dan Expert Choice untuk menganalisis data kualitatif

Lahirnya Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif hampir bersamaan, namun dalam perkembangannya Metodologi Penelitian Kuantitatif lebih berkembang dibanding dengan Metodologi Penelitian Kualitatif.

Aktir-akhir ini Metodologi Penelitian Kualitatif

telah mengalami perkembangan yang sungguh luar biasa. Sayangnya, masih banyak yang berpandangan bahwa penelitian kualitatif hanyalah sekedar penelitian yang tidak matematik, atau penelitian yang sekedar hanya memberikan makna atas data kualitatif.

Pesatnya perkembangan paradigma baru penelitian kualitatif semakin menggerogoti kepopuleran Filosofi Positivisme Empirik yang telah menjadi *mainstream* penelitian kuantitatif. Lalu perkembangan Filosofi Positivisme Modern telah menandai lahirnya paradigma baru dalam penelitian ilmu-ilmu sosial dan humaniora yang selama ini sangat dipengaruhi oleh Filosofi Positivisme Empirik yang berkembang pada ilmu pengetahuan alam.

Latar Belakang Masalah