

DAFTAR ISTILAH

| | |
|---|--|
| <i>Multi Criteria Methodology</i> | Suatu metode evaluasi untuk menetapkan alternatif terbaik dari sejumlah alternatif berdasarkan beberapa kriteria tertentu |
| <i>Analytic Hierarchy Process</i> | Suatu teori umum tentang pengukuran yang digunakan untuk menemukan skala rasio, baik dari perbandingan berpasangan yang diskrit maupun kontinu |
| <i>Ease Of use</i> | Kemudahan dalam mengakses sistem |
| <i>User-friendliness</i> | Ketertarikan dalam melakukan pekerjaan |
| <i>Ease of understanding</i> | Mengerti tujuan web atau aplikasi |
| <i>Operational stability</i> | Pengoperasian web atau aplikasi yang lancar |
| <i>Ease of discussion with other learners</i> | Kemudahan berdiskusi antar sesama pengguna |
| <i>Ease of discussion with teachers</i> | Kemudahan berdiskusi dengan pengajar |
| <i>Ease of accessing shared data</i> | Kemudahan share data sesama pengguna |
| <i>Ease of exchanging learning with the others</i> | Kemudahan pergantian kelas |
| <i>Up-to-date content</i> | Konten sesuai dengan silabus mk |
| <i>Sufficient content</i> | Cukupnya konten mk pada web atau aplikasi |
| <i>Useful content</i> | Konten yang berguna pada mk tersebut |
| <i>Capability of controlling learning progress</i> | Kemampuan mengontrol proses pembelajaran |
| <i>Capability of recording learning performance</i> | Kemampuan merekam peforma user |

| | |
|-----------------------------------|--|
| <i>Geometric Mean Theory</i> | Rata-rata yang diperoleh dengan mengalikan semua data dalam suatu kelompok sampel, kemudian diakarpangkatkan dengan jumlah data sampel tersebut atau disebut juga akumulasi hasil data responden |
| <i>Normalized Relative Weight</i> | Merupakan suatu bobot nilai relatif untuk masing-masing kriteria pada setiap kolom yang dibandingkan dengan jumlah masing-masing kriteria |
| <i>Eigen Vector</i> | Bobot setiap kriteria untuk penentuan prioritas kriteria pada tingkat hirarki terendah sampai mencapai tujuan |
| <i>Enhancement Priority</i> | Hasil akhir yang menentukan prioritas dari semua kriteria yang harus ditingkatkan. |
| Hirarki | Susunan hal (objek, nama, nilai, kategori, dan sebagainya) di mana hal-hal tersebut dikemukakan sebagai berada di "atas," "bawah," atau "pada tingkat yang sama" dengan yang lainnya |
| <i>Pairwise comparison</i> | sebuah matriks yang berisi hasil perbandingan kriteria satu dengan kriteria lain secara berpasangan sehingga diperoleh nilai kepentingan masing-masing kriteria |