



Dasar Komunikasi Data

Transmisi data elektronik melalui beberapa media

Sistem yang memungkinkan terjadinya komunikasi data disebut sebagai **Jaringan Komunikasi Data**

Fungsi Sistem Komunikasi Data



1. Harus dapat memberikan informasi kepada pihak yang tepat dalam waktu yang tepat
2. Harus *up-to-date*
3. Memungkinkan komunikasi terjadi antara dua pihak yang saling berjauhan

Komponen Dasar Sistem Komdat



Persyaratan Jaringan Komdat



1. Penampilan

Jaringan komunikasi data harus mengantarkan data tepat waktu diukur dengan waktu respon jaringan.

2. Konsistensi

Waktu respon, ketepatan data yang ditransmisikan, dan waktu tenggang antar kegagalan pengiriman.

3. Reliabilitas

Keandalan dari sumber komunikasi, media komunikasi, serta penerima merupakan faktor penting dalam jaringan komunikasi data.

4. Recovery

Pemulihan kembali kondisi jaringan setelah terjadinya kegagalan ke tingkat yang telah ditentukan.

5. Security (Keamanan)

Memiliki tingkat keamanan yang tinggi dari akses yang tidak diharapkan saat dilakukannya pengiriman data melalui jaringan komunikasi data.

1. Videotext

Kemampuan melakukan transmisi dua arah dengan menggabungkan visualisasi, suara, dan teks.

2. Satelit

Dengan penggunaan transmitter dan receiver yang terhubung dengan satelit maka dua pihak dapat saling berkomunikasi.

UNIT III

First-Degree
Relations
With Two
Placeholders

3. Jaringan Umum

Penggunaan interface standar yang memungkinkan segala jenis peralatan dapat dihubungkan satu dengan yang lainnya.

4. Teleconferencing

Memungkinkan pihak yang berada di lokasi yang berbeda dapat mengikuti pertemuan dalam format suara dan gambar.

Aplikasi Jaringan Komdat



5. Telecommuting

Memungkinkan seorang karyawan dapat menyelesaikan pekerjaan kantor dari luar kantor

6. Electronic Mail (e-mail)

Dapat mengirimkan pesan atau surat dengan menggunakan perangkat komputer tanpa khawatir pesan tersebut hilang atau rusak.

Aplikasi Jaringan Komdat



7. Home Banking

Memberikan kemudahan melakukan segala transaksi perbankan tanpa harus datang langsung ke bank yang bersangkutan.

8. Information Service

Dapat dengan mudah menemukan informasi yang diinginkan dalam waktu yang cepat.

Aplikasi Jaringan Komdat



INDIVIDUAL

[HOME]

USER ID dan PIN Internet Banking dapat diperoleh pada saat Anda melakukan Registrasi Internet melalui ATM BCA. Untuk informasi lebih lanjut hubungi Halo BCA (021) 52999888.

HOW TO GET STARTED:
To start using BCA Internet Banking, You must first register through any BCA ATM. For further information, please contact Halo BCA (021) 52999888.

[[PRIVACY POLICY](#)]

Silakan memasukkan USER ID Anda

Please enter Your USER ID

Silakan memasukkan PIN Internet Banking

Please enter Your Internet Banking PIN

LOGIN

Catatan : - Anda harus menggunakan 'KeyBCA' setel finansial.
- Situs ini hanya dapat ditampilkan dengan ver. 6.0 keatas.

Notes : - You have to use 'KeyBCA' to do financial.
- This site can be viewed only with Internet Explorer 6.0 or above.

Copyright © 2000 All rights reserved.

mandiri
internet

Transfer Dana
Pembayaran
Pembelian
Penempatan Deposito
Informasi Rekening & Kartu Kredit
Fasilitas Layanan
Aktivitas Transaksi
Administrasi
Personalisasi
Transaksi Favorit

[LOGOUT](#)

21 Feb 2008, 16:37:50

[HELP](#)

AKTIVITAS INTERNET BANKING

Tanggal	Jam	Aktivitas	Dari Rek. ke Rek.	Mata Uang	Jumlah	Status No Bukti
16/02/08	07:12:38	Open Transfer Dengan Berita	14400012 11900043xxxxxx	Rp.	1.000.000,00	Tidak Berhasil 0802160091437
16/02/08	07:16:56	Open Transfer Dengan Berita	14400012 11900043xxxxxx	Rp.	1.000.000,00	Tidak Berhasil 0802160091709
16/02/08	07:21:22	Open Transfer Dengan Berita	14400012 11900043xxxxxx	Rp.	1.000.000,00	Tidak Berhasil 0802160091930
16/02/08	07:57:45	Open Transfer Dengan Berita	14400012 11900043xxxxxx	Rp.	1.000.000,00	Berhasil 0802160094304

CETAK

SIMPAN

Catatan:

1. Jika diperlukan Anda dapat mencetak aktivitas transaksi INTERNET BANKING MANDIRI Anda.