

TABEL 1.3 HAL-HAL BARU APA SAJA YANG TERDAPAT DALAM SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (SIM) PERUBAHAN DAN MANFAATNYA BAGI BISNIS

| PERUBAHAN | MANFAATNYA BAGI BISNIS |
|--|--|
| <p>TEKNOLOGI</p> <p>Perubahan cepat mempunyai perkembangan sebagai inovasi utama di bidang bisnis sebagai bagian layanan internet. <i>Software as a Service (SaaS)</i> dan <i>cloud computing</i> memungkinkan perusahaan-pelanggan aplikasi bisnis secara online sebagai bagian layanan internet. <i>Software as a Service (SaaS)</i>.</p> <p>Dunia bisnis, mencari solusi secara mendalam mengenai bagaimana volume data yang diproses dari <i>mobile web</i>, pesan singkat, konten sosial-media, serta perangkat-perangkat cerdas hingga perangkat bertali, <i>seniors</i>, yang membutuhkan perangkat-perangkat data yang baru untuk menerima, menyimpan, dan menganalisis hal-hal tersebut.</p> <p>Perangkat <i>mobile phone</i> dari Apple dan Android, mampu menyimpan ratusan ribu aplikasi guna mendukung layanan jasa pertemuan jarak jauh yang menjaring Anda berkomunikasi dengan kolega-kolega Anda. <i>Tablet-tablet komputer kecil</i>, diantaranya <i>IPad</i>, <i>Google Nexus</i>, dan <i>Kindle Fire</i>, bersaing dengan <i>laptop konvensional</i> sebagai platform bagi pelanggan dan pemasok-komputasi bagi perusahaan.</p> | <p>Google Apps, Google Sites, Layanan Microsoft Windows, SharePoint, serta IBM Lotus Connection digunakan lebih dari 100 juta kalangan profesional bisnis di seluruh dunia untuk mendukung kegiatan <i>blogging</i>, manajemen proyek, <i>online meeting</i>, profil pribadi, peninjauan referensi <i>WebPage</i> pada situs jejaring sosial, serta komunikasi di dunia maya.</p> <p>Analisa data yang lebih akurat, penyajian data yang lebih interaktif, dan dapat diakses setiap saat (<i>year-round</i>) untuk meningkatkan kualitas pengambilan keputusan para manajer.</p> <p>Para manajer mengadopsi teknologi <i>telepresence</i> <i>videoconferencing</i> (kehadiran secara digital) dan konferensi/pertemuan jarak jauh untuk menguragi waktu perjalanan, biaya, sekaligus meningkatkan kolaborasi dan kualitas pengambilan keputusan.</p> |
| <p>Dapat meningkatkan besar</p> | <p>Para manajer memanfaatkan program jejaring-sosial serta sistem kolaborasi secara <i>online</i> untuk meningkatkan fungsi koordinasi, kolaborasi, dan penyebaran informasi di dalam organisasi yang mereka pimpin.</p> |
| <p>Perkembangan platform digital <i>mobile</i> menyempit komputer personal (<i>personal computer</i>)—PC sebagai satu sistem bisnis</p> | <p>Aplikasi intelijen bisnis yang semakin cepat</p> |
| <p>MANAJEMEN</p> | <p>Teknologi <i>virtual meeting</i> yang berkembang pesat</p> |
| <p>ORGANISASI</p> <p>Bisnis jejaring-sosial</p> | <p>Telework (bekerja dari jarak jauh) memperoleh tempat di dunia kerja</p> |
| <p>Menciptakan nilai tambah bisnis</p> | <p>Menciptakan nilai tambah bisnis</p> |

ini berarti perusahaan dapat menyediakan lebih banyak lapangan pekerjaan bersifat kontrak yang bergantung pada kondisi pasar (daripada tenaga kerja tetap) untuk mendapatkan nilai tambah. Hal tersebut juga berarti perusahaan dapat berkolaborasi dengan pemasok maupun pengguna barang/jasa dalam menentukan produk/jasa yang akan dibuat ataupun untuk meningkatkan mutu dan efisiensi produk/jasa yang telah ada.

Anda dapat menyaksikan beberapa tren ini di dunia kerja pada bagian Sesi Interaktif: Manajemen. Jutawan manajer sangat bergantung pada platform digital *mobile* baik dalam berkoordinasi dengan pemasok, mengatur pengiriman, memantau kepuasan pelanggan, ataupun mengatur bawahan mereka. Tak dapat dibayangkan apabila dunia bisnis yang sekarang ini, tanpa akses internet dan perangkat *mobile*. Setelah Anda menyimak kasus ini, terangkan bagaimana

erikat. Pada 2011, lebih dari 900 juta orang di Amerika Serikat, Bismillah, pelanggannya telah mendafat di...
n elektronik) dan...
r Pada 2011, dan...
\$39,5 miliar pada...
mengharuskan...
saat ini dan per...
aitan dengan...
tahun, hal-hal...
liar x 1 miliar...
baru.

INFORMASI?

g hangat dalam...
najemen meng...
industri baru...
aan-perusahaan...
aru tersebut. Te...
asi. Tema-tema...
tuk meluangkan...
siswa yang lain...
ngi: (1) perkem...
an "data besar" d...
anak pendukung...

lah sekadar g...
ter berbasis p...
Semakin banyak...
in *desktop* ke p...
ordinasikan p...
engambilan ke...
atform digital...
stem kolaborasi...
baik. Sering...
serta sistem...
rai berikut: m...
g sosial sebagai...
an dijalankan...
muka meskipun...
ide membuat...
ang jauh),...
yang terdistribusi...