

PENTINGNYA ETIKA TEKNOLOGI INFORMASI

PADA PERUSAHAAN

Oleh : Ferdynus Dewanto

Fakultas Teknik Program Studi Teknik Informatika

Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

E-mail : ferdynusdewanto1@gmail.com

ABSTRAK

Masyarakat biasanya cenderung memandang suatu perusahaan buat mencerminkan kepribadian pemimpinnya. Kaitan antara organisasi & pemimpinnya (Chief Executive Officer / CEO) adalah dasar budaya etika. apabila sebuah organisasi dituntut buat berperilaku etis, maka manajemen taraf tinggi wajib beretika pada segala hal yg dilakukan & dikatakan. Manajemen atas wajib sanggup sebagai panutan, sebagai akibatnya konsep contoh pengembangan atau konstruksi penggunaan teknologi warta yg etis bisa merambah ke semua unit organisasi & jatuh ke bawah sebagai akibatnya menyentuh setiap pegawai pada pemanfaatan teknologi warta.

PENDAHULUAN

Manusia adalah mahluk sosial,yang membutuhkaninteraksi dan berkomunikasi diantara sesamanya. Maka mulailah manusia mencari dan menciptakan sesuatu, mulai dari bahasa,melukis bentuk (menggambar) didinding gua, isyarat tangan, isyarat asap,isyarat bunyi, huruf, kata, kalimat,tulisan, surat, hingga dengan telepon dan internet sebagai akibatnya sesuatu yang lebih dikenal dengan istilah“sistem”. Bahasa, alat, lukisan dangambar serta sistem untuk berkomunikasi yang telah diciptakan oleh manusia tersebut kemudiansekarang, dikenal dengan nama Teknologi Informasi/TI (Information Technology/IT). Sekitar tahun 1946, computer digital pertama didunia ENIAC Idikembangkan, tahun 1948-an parapeneliti di Bell Telephone mengembangkan Transistor. Jean Hoerni mengembangkan transistor planar. Teknologi ini memungkinkan pengembangan jutaan bahkan milyaran transistor dimasukan kedalam sebuah keeping kecil Kristal silicon –USSR (Rusia pada saat itu) meluncurkan sputnik sebagai satelit bumi buatan yang pertama yang bertugas sebagai mata-mata[4].

Perusahaan atau lembaga menempatkan teknologi sebagai suatu hal yang dapat mendukung pada suatu pencapaian rencana strategis perusahaan untuk mencapai sasaran tujuan, visi dan misi perusahaan atau lembaga tersebut. Perusahaan atau lembaga tersebut menerapkan suatu sistem informasi yang dapat memenuhi kebutuhan perusahaan dalam mencapai kebutuhan perusahaan dalam mencapai tujuannya, misalnya untuk meningkatkan kegiatan operasional kerja [1].

Etika pada penggunaan computer sedang menerima perhatian yang lebih besar daripada sebelumnya. Masyarakat secara umum memberi perhatian terutama karena kesadaran bahwa computer bisa mengganggu hak privasi individual. Dalam dunia bisnis salah satu alasan utama perhatian tersebut merupakan pembajakan perangkat lunak sampai milyaran dolar. Namun subyek etika computer lebih pada daripada masalah privasi dan pembajakan. Komputer merupakan alat-alat social yang penuh daya, yang dapat membantu atau mengganggu masyarakat dalam berbagai cara, semua tergantung dalam cara penggunaannya. Sekarang ini penggunaan computer didunia bisnis akan merujuk ke nilai moral, etika menejer, seorang ahli informasi, dan pengguna, serta hukum yang berlaku. Hukum merupakan suatu wacana yang termudah buat diinterpretasikan karena bersifat tertulis. Moral adalah bagian dari suatu adat dan kebiasaan suatu tempat (daerah). Namun demikian halnya terhadap etika, etika tidak mampu untuk diinterpretasikan secara sempurna dan mungkin bahkan tidak disetujui oleh setiap rakyat. Wilayah etika computer yang kompleks saat ini dan masa datang lebih focus perhatian yang cukup menarik[4].

METODE PENELITIAN

Metode analisa pada penulisan artikel ini menggunakan kajian pustaka (literature review) langkah kajian pustaka sesuai yang dikembangan. Langkah kajian pustaka tersebut terdiri dari 4 langlah, yaitu pemilihan topik yang akan direview, mencari dan menyeleksi artikel berkaitan dengan topik, menganilisi serta mengorganisasikan tulisan. Untuk topik pembahasan pada artikel ini terdiri dari kajian literatur yang berkaitan dengan pengaruh etika dalam teknologi informasi.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Etika

Kata etika menurut bahasa yunani adalah dari kata *ethos* yang berarti kebiasaan atau sifat sedangkan yang kedua dari kata *ethos*, yang artinya perasaan batin atau kesamaan batin yang mendorong manusia dalam perilakunya.

Menurut Kamus Besar Bahasa Indonesia etika dijelaskan dengan tiga arti yang membedakan yaitu :

Ilmu mengenai apa yang baik dan apa yang jelek dan mengenai hak dan kewajiban moral (akhlak).

1. Kumpulan asas atau nilai yang berkenaan menggunakan akhlak.
2. Nilai tentang benar dan salah dianut suatu golongan masyarakat.

Model

Model adalah representasi atau abstraksi sederhana berdasarkan suatu realitas yang begitu kompleks. Model fisik (physical model) dibuat untuk mencapai tujuan yang tidak BISA dipenuhi oleh bendasesungguhnya. Sebagai contoh, misal model fisik memungkinkan desainer buat mengevaluasi desain objek, seperti pembuatan suatu prototype kendaraan roda empat dan menciptakan perubahan-perubahan sebelum kontruksi sesungguhnya, ini akan menghemat waktu dan uang. Model narasi (narrative model) dibuat untuk mendeskripsikan entitas dengan kata-kata yang terucap tau tertulis. Pendengar atau pembaca bisa tau entitas tersebut dari naratifnya. Semua komunikasi usaha merupakan contoh model narrative, sehingga dapat membuat model naratif ini yang paling populer[4].

Model TI yang ber-etika

Turban dalam bukunya “Sistem pendukung keutusan dan system cerdas” edisi 7 jilid 1 terjemahan dalam bahasa Indonesia menuliskan bahwa manajemen adalah suatu proses untuk mencapai tujuan-tujuan organisasi dengan menggunakan berbagai sumber daya. Sumber daya tersebut mencakup banyak sekali input, pencapaian dipercaya menjadi output berdasarkan proses. Tingkat sukses suatu organisasi dan kerja menejer dapat diukur dengan rasio antara output dengan input, rasio ini aalah indikasi produktivitas perusahaan. Menejer masih ada di banyak sekali strata menejerial dan didalam berbagai area bisnis perusahaan. Teoritikus manajemen Robert N. Anthony menaruh nama untuk tiga tingkatan manajemen, yaitu manajer tingkat atas, menengah dan bawah. Tugas berdasarkan manajemen tingkat atas merupakan untuk meyakinkan bahwa konsep etikanya merasuk ke semua unit organisasi, dan turun kejajaran bawah sebagai akibatnya menyentuh setiap karyawan[3]. Donn Parker berdasarkan SRI Internasional menyarankan agar CIO mengikuti rencana sepuluh langkah muncul mengelompokkan perilaku dan

menekankan etika dalam perusahaan, yaitu:formulasikan kode perilaku, memutuskan anggaran mekanisme yang berkaitan dengan perkara seperti penggunaan jasa computer untuk pribadi dan hak milik atas program dan data computer, jelaskan sanksi yang akan diambil terhadap pelanggar, seperti teguran, penghentian dan tuntutan, kenali perilaku etis, fokuskan perhatian pada etika melalui program-program seperti pelatihan dan bacaan yang diisyarakan, promosikan UU kejahatan computer dengan memberi keterangan informasi kepada karyawan[3], simpan suatu catatan formal yang memutuskan pertanggung jawabann tiap seorang ahli keterangan buat semua informasi untuk tindakannya, dan kurangi godaan untuk melanggar dengan program-program seperti audit etika, dorong penggunaan program-program rehabilitasi yang memperlakukan pelanggar etika dengan cara yang sama seperti perusahaan memperdulikan pemulihan bagi alkoholik, dorong partisipasi dalam perkumpulan informasi dan berikan contoh.

Berikut adalah model contoh credo perusahaan berdasarkanSecurity Pacific Corporation.

- **Komitmen terhadap Pelanggan**

Menyediakan barang jasa berkualitas yang inovativ dan secara teknologi merespon kebutuhan mereka saat ini, pada harga yang sesuai.Untuk melakukan tugas-tugas ini menggunakan integritas mengharuskan kami untuk menjaga kerahasiaan dan melindungi privasi pelanggan, meningkatkan kepuasan pelanggan dan melayani kebutuhan pelanggan. Kami berusaha untuk melayani para pelanggan dan industry yang berkualifikasi serta memiliki tanggung jawab social menurut standar-standar perusahaan dan komunitas yang diterima secara luas

- **Komitmen terhadap karyawan**

Menciptakan lingkungan kerja yang mendorong pertumbuhan professional, mendorong masing-masing individu buat meraih potensinya yang tertinggi, serta mendorong tanggung jawab kami terhadap para karyawan, termasuk memberikan komunikasi yang terbuka dan jujur, menyampaikan ekspektasi, menilai kinerja secara adil dan tepat waktu, serta memberi kompensasi yang adil yang menghargai kontribusi karyawan terhadap tujuan perusahaan dalam kesempatan yang setara dan tindakan afirmatif[3].

- **Komitmen Karyawan terhadap Perusahaan**

Sebagai karyawan kami berusaha memahami dan mematuhi kebijakan dan tujuan perusahaan, berlaku profesional, dan memberikan upaya terbaik kami untuk meningkatkan produktivitas kinerja perusahaan. Kami menyadari bahwa kepercayaan dan keyakinan yang diberikan kepada kami oleh para pelanggan dan masyarakat dan bertindak dengan integritas dan kejujuran dalam semua situasi untuk menjaga kepercayaan dan keyakinan tersebut. Kami bertindak dengan penuh tanggung jawab untuk menghindari konflik kepentingan dan situasi-situasi lain yang dapat membahayakan perusahaan[3].

Untuk mengawasi tindak tanduk para praktisi pada bidang teknologi informasi, IEEE adalah salah satu lembaga profesi para praktisi teknologi informasi telah membangun kode etik yang terdiri dari 10 butir. Reputasi IEEE bagi para praktisi teknologi informasi tidak bisa diragukan lagi. Berdasarkan data dan informasi yang diambil dari situs resmi www.ieee.org, IEEE sudah memiliki jaringan yang luas di 160 negara dengan 375.000 anggota. Model kode etik profesional TI berdasarkan standar IEEE yaitu[2] :

1. Bertanggung jawab atas keputusan teknikal yang dibentuk secara konsisten buat keselamatan public, dan secara cepat mengungkapkan bila jawaban tadi sudah penuh, mengelola para personel dan sumber daya untuk mendesain dan menyusun system informasi yang meningkatkan kualitas pekerjaan, menyadari dan mendukung penggunaan yang layak dan terotorisasi akan sumber daya komunikasi dan computer, memastikan bahwa kebutuhan pengguna dan semua orang yang terpengaruh oleh suatu system diungkapkan dengan jelas selama pemeriksaan dan desain kebutuhan, kemudian system tersebut harusdivalidasi agar memenuhi kebutuhan, menyampaikan dan mendukung kebijakan kebijakan yang melindungi kehormatan para pengguna dan pihak-pihak lain ada factor-faktor yang membahayakan lingkungan masyarakat.
2. Semaksimal mungkin konflik kepentingan dan memberitahukan secepatnya ke seluruh pihak yang berkepentingan bila ada konflik kepentingan yang mungkin terjadi

3. Jujur dan realistis dari data yang terdapat pada perkiraan atau pengajuan suatu tuntutan
4. Menolak suap dari berbagai macam bentuknya
5. Meningkatkan pengetahuan mengenai teknologi dan segala bentuk aplikasi dan kemungkinan akibatnya
6. Meningkatkan kemampuan dan mengaplikasikan teknologi berdasarkan pelatihan dan pengalaman
7. Selalu mengharapkan saran dan mendapatkan kritik yang menciptakan buat seluruh hasil pekerjaan dan mengakui jika ada kesalahan, serta memberi penghargaan sepatutnya buat orang lain yang berkontribusi.
8. Menghargai keberagaman dengan memberi penghargaan yang sama tanpa mempedulikan ras, agama, jenis kelamin dan kebangsaan.
9. Menghindari perbuatan tercela, mencacat hasil karya dan reputasi orang lain
10. Membantu teman dalam pengembangan profesionalisme buat memenuhi kode etik ini[2].

Tidak diketahui secara pasti darimana sumbernya, tetapi contoh model berikut mungkin dapat dijadikan pertimbangan pada TI yng beretika. Model ini berlaku pada seluruh karyawan yang berada didalam organisasi (perusahaan), poim-poinnya sebagai berikut[3] :

1. Melakukan semua kegiatan tanpa kecurangan. Hal ini mencakup pencurian atau penyalahgunaan uang, peralatan, pasokan, dokumentasi, program computer, atau waktu computer
2. Menghindari segala tindakan yang mengkompromikan integritas mereka. Misalnya pemalsuan catatan dan dokumen, modifikasi program dan arsip atau file produksi tanpa ijin, bersaing usaha dengan organisasi, atau terlibat dalam perilaku yang mungkin mempengaruhi perusahaan atau reputasinya. Para karyawan tidak boleh mendapatkan hadiah berdasarkan, agen dan pihak-pihak seperti itu.
3. Menghindari segala tindakan yang mungkin menciptakan situasi berbahaya. Termasuk membawa senjata tersembunyi pada tempat kerja, mencederai orang lain atau mengabaikan standar keselamatan dan keamanan.

4. Tidak menggunakan alcohol atau obat terlarang saat bekerja dan tidak bekerja di bawah pengaruh alcohol atau obat terlarang atau kondisi lain yang tidak bugar untuk bekerja.
5. Memelihara hubungan yang sopan dan professional menggunakan para pemakai, rekan kerja dan penyelia. Tugas pekerjaan wajib dilaksanakan sesuai permintaan supervisor dan manajemen dan harus sesuai dengan standar keamanan bekerja. Setiap penemuan pelanggaran perilaku atau keamanan harus segera dilaporkan.
6. Berpegang dalam peraturan kerjadan kebijakan pengupahan lain
7. Melindungi kerahasiaan atau informasi yang peka tentang posisi persaingan perusahaan, rahasia dagang atau aktiva.
8. Melakukan praktek usaha yang sehat dalam mengelola sumber daya manusia, penggunaan computer atau jasa luar[3].

KESIMPULAN


Sekarang ini penggunaan computer di dunia bisnis akan mengarah kepada nilai moral, etika para menejer, seorang ahli informasi, dan pengguna, serta aturan yang berlaku. Hukum adalah suatu perihal yang termudah untuk diinterpretasikan karena bersifat tertulis. Kebutuhan akan budaya etika terhadap penggunaan teknologi informasi didasari dalam dampak-dampak yang terlihat dan dirasakan oleh setiap individu yang berada di organisasi dan diluar organisasi. Terkadang kode etik ini merupakan adaptasi atau kombinasi dari kode untuk profesi tertentu. Atau mungkin masih dalam tahap merencanakan?atau mungkin sudah tahap merancang?. apabila belum dapat menjadikan model-model yang telah diberikan untuk dapat dipakai dalam organisasi (perusahaan) anda.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Bachtiar Eka Septiadi, Geri Kusnanto*, Supangat Teknik Informatika, Fakultas Teknik, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. *KONVERGENSI* Volume 15, Nomor 1, Januari 2019.
- [2] WWW.IEEE.org
- [3] Turban, E. d. (Edisi 7, Edisi Bahasa Indonesia 2005). *Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas*. Jogjakarta.
- [4] Reymond, M. J. (Edisi 10 2020). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta : Salemba Empat.

CEK PLAGIASI

— Hasil —

 **Diperiksa** 100%  **Plagiat** 11%  **Unik** 89%

 Hasil Kalimat Bijaksana	 Sumber yang Cocok	 Tampilan Dokumen
Unique	Masyarakat biasanya cenderung memandang suatu perusahaan buat mencerminkan kepribadian pemi...	
Unique	Kaitan antara organisasi & pemimpinnya (Chief Executive Officer / CEO) adalah dasar budaya etika.	
Unique	apabila sebuah organisasi dituntut buat berperilaku etis, maka manajemen taraf tinggi wajib beretika pa...	
Unique	Manajemen atas wajib sanggup sebagai panutan, sebagai akibatnya konsep contoh pengembangan ata...	
Unique	Manusia adalah mahluk sosial,yang membutuhkaninteraksi dan berkomunikasi diantara sesamanya.	
Unique	Maka mulailah manusia mencari dan menciptakan sesuatu, mulai dari bahasa,melukis bentuk (mengga...	
Unique	Bahasa, alat, lukisan dangambar serta sistem untuk berkomunikasi yang telah diciptakan oleh manusia ...	
Unique	Sekitar tahun 1946, computer digital pertama didunia ENIAC Idikembangkan, tahun 1948-an parapeneliti...	
Unique	Teknologi ini memungkinkan pengembangan jutaan bahkan milyaran transistor dimasukan kedalam se...	
Unique	Etika pada penggunaan computer sedang menerima perhatian yang lebih besar daripada sebelumnya.	
Unique	Masyarakat secara umum memberi perhatian terutama karena kesadaran bahwa computer bisa mengg...	
Plagiarized	Dalam dunia bisnis salah satu alasan utama perhatian tersebut merupakan pembajakan pera... 	
Unique	Namun subyek etika computer lebih pada daripada masalah privasi dan pembajakan.	
Unique	Komputer merupakan alat-alat social yang penuh daya, yang dapat membantu atau mengganggu masya...	
Unique	Sekarang ini penggunaan computer didunia bisnis akan merujuk ke nilai moral, etika menejer, seorang ...	
Unique	Hukum merupakan suatu wacana yang termudah buat diinterpretasikan karena bersifat tertulis.	
Unique	Moral adalah bagian dari suatu adat dan kebiasaan suatu tempat (daerah).	
Unique	Namun demikian halnya terhadap etika, etika tidak mampu untuk diinterpretasikan secara sempurna da...	
Unique	Wilayah etika computer yang kompleks saat ini dan masa datang lebih focus perhatian yang cukup men...	
Unique	Model adalah representasi atau abstraksi sederhana berdasarkan suatu realitas yang begitu kompleks.	
Unique	Model fisik (physical model) dibuat untuk mencapai tujuan yang tidak BISA dipenuhi oleh bendasesungg...	
Unique	Sebagai contoh, misal model fisik memungkinkan desainer buat mengevaluasi desain objek, seperti pe...	

Unique	Moral adalah bagian dari suatu adat dan kebiasaan suatu tempat (daerah).
Unique	Namun demikian halnya terhadap etika, etika tidak mampu untuk diinterpretasikan secara sempurna da...
Unique	Wilayah etika computer yang kompleks saat ini dan masa datang lebih focus perhatian yang cukup men...
Unique	Model adalah representasi atau abstraksi sederhana berdasarkan suatu realitas yang begitu kompleks.
Unique	Model fisik (physical model) dibuat untuk mencapai tujuan yang tidak BISA dipenuhi oleh bendasesungg...
Unique	Sebagai contoh, misal model fisik memungkinkan desainer buat mengevaluasi desain objek, seperti pe...
Unique	Model narasi (narrative model) dibuat untuk mendeskripsikan entitas dengan kata-kata yang terucap tau t...
Unique	Pendengar atau pembaca bisa tau entitas tersebut dari naratifnya.
Unique	Semua komunikasi usaha merupakan contoh model narrative, sehingga dapat membuat model naratif i...
Unique	Sumber daya tersebut mencakup banyak sekali input, pencapaian dipercaya menjadi output berdasarka...
Unique	Tingkat sukses suatu organisasi dan kerja menejer dapat diukur dengan rasio antara output dengan inp...
Unique	Menejer masih ada di banyak sekali strata menejerial dan didalam berbagai area bisnis perusahaan.
Unique	Anthony menaruh nama untuk tiga tingkatan manajemen, yaitu manajer tingkat atas, menengah dan baw...
Unique	Tugas berdasarkan manajemen tingkat atas merupakan untuk meyakinkan bahwa konsep etikanya mer...
Unique	Donn Parker berdasarkan SRI Internasional menyarankan agar CIO mengikuti rencana sepuluh langkah ...
Unique	perkara seperti penggunaan jasa computer untuk pribadi dan hak milik atas program dan data computer,...
Unique	fokuskan perhatian pada etika melalui program-program seperti pelatihan dan bacaan yang diisyratkan...
Unique	tiap seorang ahli keterangan buat semua informasi untuk'''''' tindakannya, dan kurangi godaan untuk m...
Unique	sama seperti perusahaan memperdulikan pemulihan bagi alkoholik, dorong partisipasi dalam perkump...
Unique	Berikut adalah model contoh credo perusahaan berdasarkanSecurity Pacific Corporation.
Unique	Menyediakan barang jasa berkualitas yang inovatif dan secara teknologi merespon kebutuhan mereka s...
Plagiarized	privasi pelanggan, meningkatkan kepuasan pelanggan dan melayani kebutuhan pelanggan. 

Unique	Kami berusaha untuk melayani para pelanggan dan industry yang berkualifikasi serta memiliki tanggung...
Unique	Menciptakan lingkungan kerja yang mendorong pertumbuhan professional, mendorong masing-masing ...
Unique	menyampaikan ekspektasi, menilai kinerja secara adil dan tepat waktu, serta memberi kompensasi yan...
Unique	Sebagai karyawan kami berusaha memahami dan mematuhi kebijakan dan tujuan perusahaan, berlaku...
Plagiarized	Kami menyadari bahwa kepercayaan dan keyakinan yang diberikan kepada kami oleh para pela... 
Unique	Kami bertindak dengan penuh tanggung jawab untuk menghindari konflik kepentingan dan situasi-situa...
Unique	Untuk mengawasi tindak tanduk para praktisi pada bidang teknologi informasi, IEEE adalah salah satu I...
Unique	Reputasi IEEE bagi para praktisi teknologi informasi tidak bisa diragukan lagi.
Unique	Berdasarkan data dan informasi yang diambil dari situs resmi www.ieee.org, IEEE sudah memiliki jaring...
Unique	Model kode etik professional TI berdsarkan standar IEEE yaitu :
Unique	1. Bertanggung jawab atas keputusan teknikal yang dibentuk secara konsisten buat keselamatan public,...
Unique	dan menyusun system informasi yang meningkatkan kualitas pekerjaan, menyadari dan mendukung pe...
Unique	terpengaruh oleh suatu system diungkapkan dengan jelas selama pemeriksaan dan desain kebutuhan, ...
Unique	2. Semaksimal mungkin konflik kepentingan dan memberitahukan secepatnya ke seluruh pihak yang be...
Unique	3. Jujur dan realistis dari data yang terdapat pada perkiraan atau pengajuan suatu tuntutan
Unique	5. Meningkatkan pengetahuan mengenai teknologi dan segala bentuk aplikasi dan kemungkinan akibatnya
Unique	6. Meningkatkan kemampuan dan mengaplikasikan teknologi berdasarkan pelatihan dan pengalaman
Unique	7. Selalu mengharapkan saran dan mendapatkan kritik yang menciptakan buat seluruh hasil pekerjaan ...
Unique	8. Menghargai keberagaman dengan memberi penghargaan yang sama tanpa mempedulikan ras, aga...
Plagiarized	9. Menghindari perbuatan tercela, mencatcat hasil karya dan reputasi orang lain 
Unique	10. Membantu teman dalam pengembangan profesionalisme buat mematuhi kode etik ini

Unique	10. Membantu teman dalam pengembangan profesionalisme buat memenuhi kode etik ini.
Unique	Tidak diketahui secara pasti darimana sumbernya, tetapi contoh model berikut mungkin dapat dijadikan ...
Unique	Model ini berlaku pada seluruh karyawan yang berada didalam organisasi (perusahaan), poim-poinnya ...
Plagiarized	Hal ini mencakup pencurian atau penyalahgunaan uang, peralatan, pasokan, dokumentasi, pro... 
Unique	Misalnya pemalsuan catatan dan dokumen, modifikasi program dan arsip atau file produksi tanpa ijin, b...
Unique	Para karyawan tidak boleh mendapatkan hadiah berdasarkan, agen dan pihak-pihak seperti itu.
Plagiarized	3. Menghindari segala tindakan yang mungkin menciptakan situasi berbahaya. 
Unique	Termasuk membawa senjata tersembunyi pada tempat kerja, mencederai orang lain atau mengabaikan ...
Plagiarized	4. Tidak menggunakan alcohol atau obat terlarang saat bekerja dan tidak bekerja di bawah pen... 
Unique	Sekarang ini penggunaan computer di dunia bisnis akan mengarah kepada nilai moral, etika para mene...
Unique	Hukum adalah suatu perihal yang termudah untuk diinterpretasikan karena bersifat tertulis.
Unique	Kebutuhan akan budaya etika terhadap penggunaan teknologi informasi didasari dalam dampak-dampa...
Plagiarized	Terkadang kode etik ini merupakan adaptasi atau kombinasi dari kode untuk profesi tertentu. 
Unique	apabila belum dapat menjadikan model-model yeng telah diberikan untuk dapat dipakai dalam organisa...