UNIVERSITAS BUDI LUHUR

UJIAN TENGAH SEMESTER

Hari : Senin, 17 November 2014

Matakuliah : Pemprograman Visual

B

Kelompok : C2

Jenis Ujian : Open Slide

Ketentuan Pengerjaan :

* Kopikan project anda di komputer/pc ditempat dlm waktu 5 menit, setelah itu dilarang menggunakan flashdisk
* Dilarang membuka Project Latihan kalian sebelumnya.
* Dilarang menggunakan hp, browser/browsing internet.
* Buat folder dengan penamaan nim\_nama\_kel\_uts. Copas jawaban pada folder ini
* Setelah selesai, copas/cut folder jawaban ke ftp ://192.168.14.xx lihat dipapan tulis
* Waktu pengerjaan kurang lebih 120menit.
* Dilarang bekerjasama, dilarang mencontek, dilarang bertanya kepada teman, dilarang berisik/gaduh. Jika melakukan hal tersebut, nilai -5
* Jika penamaan folder dan project vb tidak sesuai maka, hasil yang kalian telah kerjakan tidak dikoreksi .
* ftp langsung akan ditutup dalam waktu lima menit, jadi 5 menit waktu kalian untuk copas/cut folder jawaban ke ftp, jika terlewat tidak ada tambahan waktu untuk mengumpulkan jawaban

SOAL

Buatlah Project vb.net dengan nama project UTS\_NIm\_Nama\_Kel\_jenis soal contoh UTS\_13xxxx\_Bedu\_C2\_B

1. buatlah sebuah form untuk menghitung gaji karyawan sebagai berikut :



Ketentuan sebagai berikut :

* form diberi nama dengan jawaban\_no1
* penamaan object diawali dengan inisial nama kalian contoh jaya\_nmkaryawan.text dan seterusnya kecuali label
* bonus pajak dan gaji pokok tidak boleh diketik manual
* jika tombol hitung diklik maka :
	1. bonus = 10% \* insentif \* lama kerja
	2. pajak = 10% \* (gajipokok + insentif + bonus)
	3. gaji total = gajipokok + insentif + bonus - pajak
1. buatlah sebuah form sederhana untuk menghitung perbandingan usia sebagai berikut :



Ketentuan :

* beri nama form jawaban\_no2
* beri nama masing2 object dengan inisial nama masing2
* jika diklik proses akan tampil sebagai berikut :
* 

1

2

3

4

5

6

* 1. Isikan umur 1 nama kalian dan
	2. umur 2 nama teman kalian
	3. hasil perbandingan umur1 dan umur2
	4. selisih antar umur
	5. tahun lahir 1 = tahun sekarang – umur1
	6. tahun lahir2 = tahun sekarang – umur2
1. buatlah sebuah program perulangan sebagai berikut : nama form jawaban\_no3



1. buatlah tampilan menu sebagai berikut : nama form jawaban\_no4





Ketentuan :

Jika diklik soal no 1 maka akan menampilkan form jawaban\_no1 dan seterusnya

Jika diklik keluar maka akan keluar dari program yang dibuat

Program yang pertama kali muncul adalah menu.

“☺ Selamat Mengerjakan ☺”