**Pre Test 6**

1. Microsoft .NET Framework adalah :
   1. Sebuah perangkat lunak kerangka kerja yang berjalan utamanya pada sistem operasi Unix
   2. Sebuah perangkat lunak kerangka kerja yang berjalan utamanya pada sistem operasi Microsoft Windows
   3. Sebuah perangkat lunak kerangka kerja yang berjalan utamanya pada sistem operasi MAC
   4. Sebuah perangkat lunak kerangka kerja yang berjalan utamanya pada sistem operasi Linux
2. Komponen utama pada .Net Framework adalah :
   1. Semua jawaban benar
   2. CLRS dan .NET Framework Class Library
   3. CLR dan .NET Framework Class Library
   4. Semua jawaban salah
3. Apa keunggulan dari penggunaan J2EE dibandingkan dengan pemrogramman web lainnya?
   1. Performa yang relatif cepat
   2. Semuanya benar
   3. Dapat mempergunakan semua library pada pemrogramman Java
   4. Mendukung sistem database lama (system legacy)
4. CLR merupakan singkatan dari :
   1. Common Language Ricetime
   2. Common Language Roottime
   3. Common Language Runtime
   4. Common Language Run
5. File solution merupakan :
   1. File untuk membuka suatu file
   2. File yang mewakili suatu project
   3. File untuk membuka kumpulan dari project-project pada Visual Studio
   4. File yang merupakan bagian dari suatu project
6. .Net Framework 3.5 dirilis pada Visual Studio versi :
   1. 2005
   2. 2003
   3. 2010
   4. 2008
7. Apa yang kepanjangan dari dengan CGI?
   1. Common Gateway Interlace
   2. Comon Gateway Interface
   3. Common Gateway Interface
   4. Controller Gateway Interfaces
8. CLI merupakan singkatan dari :
   1. Common Language Internet
   2. Common Language Information
   3. Common Language Infrastructure
   4. Common Language Internal
9. Jendela yang digunakan untuk penyedia dari item control adalah :
   1. Solution Explorer
   2. Tool Box
   3. Properties Window
   4. Debug Window
10. Extension .sln adalah ekstension untuk file :
    1. File Solution
    2. File Web
    3. File Project
    4. File Database
11. Apa yang kepanjangan dari dengan JSP?
    1. JavaScene Page
    2. JavaSource Page
    3. JavaServer Page
    4. JavaScript Page
12. CLR merupakan turunan dari :
    1. CDI
    2. CLI
    3. CLS
    4. CLA
13. Apa kegunaan dari sebuah program JSP?
    1. Menampilkan data yang telah diolah
    2. Menjadi kontroler
    3. Mempercepat kerja server
    4. Mengolah request yang diberikan
14. Berikut ini mana yang merupakan penulisan komentar yang tidak benar pada sebuah program JSP?
    1. &lt;%-- CODE HERE --%&gt;
    2. // CODE HERE
    3. &lt;!-- CODE HERE --&gt;
    4. ' CODE HERE '
15. Framework disebut juga :
    1. Lapangan kerja
    2. Bentuk Kerja
    3. Kerangka kerja
    4. Lokasi kerja

**Post Test 6**

1. Pada pemrgoraman C# statement yang digunakan untuk menghentikan suatu proses adalah :
   1. This
   2. Return
   3. Continue
   4. Break
2. Jika pada method terdapat void dan bukan tipe data, maka method tersebut dikatakan suatu :
   1. Constructor
   2. Function
   3. Procedure
   4. Modifier
3. Properties dari suatu control yang akan dijadikan sebagai variable acuan dalam pemrograman pada code behind adalah :
   1. SkinID
   2. Name
   3. ID
   4. Text
4. Pada Textbox1.Text, Text merupakan suatu atribut yang bertipe :
   1. Char
   2. String
   3. Double
   4. Int
5. Ekstensi .aspx.cs merupakan file yang bersfungsi sebagai :
   1. File Client
   2. File Config
   3. File Code Behind
   4. File Design
6. Perintah yang digunakan untuk mencetak tulisan pada halaman web adalah :
   1. Response.Write();
   2. Response.WriteFile();
   3. Response.TransmitFile();
   4. Response.ToString();
7. Untuk membuat spasi pada halaman webform secara berurutan pada webform dapat menggunakan kode program :
   1. (char)0XA0 dan &amp;nbsp;
   2. (char)2XA2 dan &amp;nbsp;
   3. (char)1XA1 dan &amp;nbsp;
   4. (char)3XA3 dan &amp;nbsp;
8. Untuk membuat baris baru pada code C# dapat menggunakan code :
   1. &lt;a/&gt;
   2. “&lt;br/&gt;”
   3. “\t”
   4. “\n”
9. Pada Visual Studio, jendela apa yang digunakan untuk melihat file-file pada project ?
   1. Toolbox
   2. Error List
   3. Solution Explorer
   4. Properties
10. Method pada String yang digunakan untuk menyatakan nilai yang sama pada suatu variable seperti menggunakan symbol ( == ) adalah :
    1. Redicect()
    2. Equals()
    3. ToString()
    4. Write()
11. Walaupun kondisi tidak terpenuhi namun proses tetap dijalankan sebanyak 1 kali. Hal tersebut merupakan ciri dari perulangan :
    1. While
    2. For
    3. Do while
    4. Foreach
12. Pada operator logika, symbol negasi dilambangkan dengan tanda :
    1. %
    2. :
    3. /
    4. !
13. Perintah html yang digunakan pada file .aspx untuk menyatakan bahwa control tersebut terhubung dengan method event pada code behind adalah :
    1. Text=”Button”
    2. onClick=”Button1\_Click”
    3. ID=”Button1”
    4. runat=”Server”
14. Label.Text adalah object yang beratribut String, untuk itu jika suatu variable dengan tipe data int ingin diinputkan kedalam atribut tersebut maka variable int tersebut harus diubah menjadi bentuk String dengan menggunakan method :
    1. ToString()
    2. Write()
    3. Redicect()
    4. Equals()
15. Method event yang bekerja pada saat halaman web baru pertama kali dimunculkan adalah :
    1. Button\_Click
    2. Page\_Unload
    3. Label\_Click
    4. Page\_Load