```
1
     using System;
 2
     using System.Collections.Generic;
 3
     using System.Drawing;
4
     using System.Drawing.Imaging;
5
     using System.IO;
6
     using System.Linq;
 7
     using System.Web;
8
     using System.Web.Mvc;
     using MyBlog.Models.Entity;
9
10
     using MyBlog.Models.Siniflar;
11
     using PagedList;
12
     using PagedList.Mvc;
13
     using SRVTextToImage;
14
     namespace MyBlog.Controllers
15
16
17
         public class DefaultController : Controller
18
19
             // GET: Default
20
             DbMyBlogEntities db = new DbMyBlogEntities();
21
22
             //Blog Yorumların IEnumerable SINIFI
23
             BlogYorum by = new BlogYorum();
24
             public ActionResult Index(int sayfa = 1)
25
26
         //PageList
27
                 var blog = db.TBLBLOG.ToList().ToPagedList(sayfa, 4);
28
29
                 return View(blog);
30
31
             public ActionResult BlogDetay(int id)
32
33
                //Blog Detay
34
                 by.Deger1 = db.TBLBLOG.Where(x \Rightarrow x.ID == id).ToList();
35
36
37
                 return View(by);
38
             }
39
40
             //Captcha Oluşturma
41
             [HttpGet]
42
             [OutputCache (NoStore = true, Duration = 0, VaryByParam = "None")]
43
             public FileResult CaptchaImageOlustur()
44
45
                 CaptchaRandomImage CI = new CaptchaRandomImage();
46
                 this.Session["GuvenlikKodu"] = CI.GetRandomString(5); //Burda güvenlik
                 kodumuzun 5 karekter olması istedik
                 CI.GenerateImage(this.Session["GuvenlikKodu"].ToString(), 300, 75,
47
                 Color.DarkGray, Color.White);
                 //Yukarda Güvenlik resmimizin 300x75 boyutunda olmasını ve yazının koyu
48
                 gri, arkaplanıda beyaz yaptık
49
                 MemoryStream stream = new MemoryStream();
50
                 CI.Image.Save(stream, ImageFormat.Png);
51
                 stream.Seek(0, SeekOrigin.Begin);
                 return new FileStreamResult(stream, "image/png");
52
53
             }
54
55
56
             //Blog id ye göre yorumları listeledik
57
             [HttpGet]
58
             public PartialViewResult YorumYap(int id)
59
60
                 ViewBag.deger = id;
61
                 return PartialView();
62
             }
63
64
65
             //Yorum Yapma Partial Wiew
66
             [ValidateAntiForgeryToken]
67
             [HttpPost]
68
             public PartialViewResult YorumYap(TBLYORUM y, string GuvenlikKodu)
69
             {
```

```
71
                  if (this.Session["GuvenlikKodu"].ToString() == GuvenlikKodu)
 72
 73
 74
                       ViewBag.bildirim = "Yorumunuz Eklenmiştir. Teşekkür Ederiz";
 75
                       //Güvenlik Kodu Doğru ise yapılacak işlemler
                       db.TBLYORUM.Add(y);
 76
 77
                       db.SaveChanges();
 78
 79
                       return PartialView();
 80
                   }
 81
                  else
 82
                   {
                       ViewBag.bildirim = "Güvenlik Kodu Yanlış!";
 83
 84
                       //Güvenlik Kodu Yanlış ise yapılacak işlemler
 85
                   }
 86
 87
                  return PartialView();
 88
 89
 90
91
              public PartialViewResult YorumGetir(int id)
 92
 93
                  by.Deger2 = db.TBLYORUM.Where(x \Rightarrow x.BLOGID == id).ToList();
 94
                  return PartialView(by);
 95
              public PartialViewResult YanMenu()
 96
 97
 98
 99
                  return PartialView();
100
              }
101
          }
102
      }
```