

İÇİNDEKİLER

BÖLÜM 1 – PANELS EKLENTİSİNİ İNCELEYELİM	3
Panels	3
Panels ve CTools Eklentilerinin Kurulumu	3
Özel Panel Sayfaları Oluşturmak	5
Özel Panel Düğümleri Oluşturmak	11
Mini Panel Eklemek	19
BÖLÜM 2 – PANELS ARAYÜZÜ	25
Panels UI Arayüzüni İnceleyelim.....	25
Sayfanın Temel Düzenini Değiştirmek	27
Sayfa Düzenini Klonlamak	34
Sayfalar için Erişim Kuralları oluşturmak	35
PHP KOD kullanarak izinleri ayarlamak :	36
Özel CSS Eklemek.....	38
Panellerde Context Kullanmak	40
BÖLÜM 3 – PANELLERİ BİÇİMLENDİRMEK (TEMA).....	47
Panels arayüzünden CSS kodlarını gömme	47
Panel Kullanıcı Arayüzüne ID/class eklemek ve temaya uyumlamak.....	50
Ayrı Ayrı Sütunlara Stil Vermek	53
Esnek Tasarımlar oluşturmak	56
BÖLÜM 4 – ORGANIC GROUPS ILE PANELS ENTEGRASYONU.....	68
Panels ile Organic Groups (OG Panels Kurulumu ve Ayarları).....	68
Panels ile OG oluşturmak	71
Organic Groups Views Entegrasyonunu Kullanmak (Using the Organic groups Views integration).....	80
BÖLÜM 5 – ADVANCED PROFILE KIT	85
APK ve Panels Kullanarak Kullanıcı Profilleri Tasarlamak	85
BÖLÜM 6 - VIEWS	91
Views Kullanarak İçerik Türü Görüntülemek	91
Özel İçerik Türleri İle Özel Paneller Yaratmak	93

Dinamik İçerikleri Görüntülemek için Panels ve Views Kullanımı.....	104
Girilen yorum ile sayfanın yeniden düzenlenmesi.....	110
Dinamik Düğüm Form düzenlemesi	113

BÖLÜM 1 – PANELS EKLENTİSİNİ İNCELEYELİM

Panels

1

2

3

Panels proje sayfası

Panels eklentisi ile sayfalarınızdaki ana içerik alanını böümlere ayırbilirsiniz. Farklı kategorilerdeki içeriklerinizi ayrı gruplar halinde tek bir sayfada sunmak istiyorsanız Panels eklentisi tam aradığınız şey. Özellikle haber sitelerinde görebileceğiniz bu uygulama Panels eklentisi ile oldukça basit bir hale geliyor. Panels eklentisini kullanmak için herhangi bir PHP bilgisine sahip olmanız gereklidir. Sayfalarınızı hazır olarak sunulan şablonları kullanarak böümlere ayırbiliyor ve her böümüne blok ve içeriklerinizi tıklama yoluyla ekleyebiliyorsunuz.

Panels ve CTools Eklentilerinin Kurulumu

1. CTools ve Panels Eklentilerini İndirip , sites/all/modules dizinine upload edin.
2. Yönetici panelinden eklentiler sayfasına gelin (Admin| Site Building | Modules) CTools ve Panels eklentilerini aktif edin. İzinler sayfasına gidip (Admin | User Management | Permissions) düzenleyin.

3. Chaos Tool Suite Altında görebileceğiniz **Page Manager** eklentisini aktif edin. Panel için sayfa yönetimini aktif edecektir.

Chaos tool suite				
Enabled	Name	Version	Description	
<input checked="" type="checkbox"/>	Bulk Export	6.x-1.1	Performs bulk exporting of data objects known about by Chaos tools. Depends on: Chaos tools (enabled)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Chaos tools	6.x-1.1	A library of helpful tools by Merlin of Chaos. Required by: Bulk Export (enabled), Chaos Tools (CTools) Plugin Example (disabled), Page manager (enabled), Panels (enabled), Views content panes (disabled), Mini panels (enabled), Panel nodes (enabled)	
<input type="checkbox"/>	Chaos Tools (CTools) Plugin Example	6.x-1.1	Shows how an external module can provide ctools plugins (for Panels, etc.). Depends on: Chaos tools (enabled), Panels (enabled), Page manager (enabled), Advanced_help (missing)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Page manager	6.x-1.1	Provides a UI and API to manage pages within the site. Depends on: Chaos tools (enabled) Required by: Chaos Tools (CTools) Plugin Example (disabled)	
<input type="checkbox"/>	Views content panes	6.x-1.1	Allows Views content to be used in Panels, Dashboard and other modules which use the CTools Content API. Depends on: Chaos tools (enabled), Views (missing)	

4. Eğer View sayfalarınızı da Panels ile entegre etmek isterseniz **Views content panes** eklentisini de aktif hale getirin.
 5. Panels eklentisini aktif hale getirip, izinleri ayarlayın.
 6. Panel nodes ve mini panels eklentisini de aktif hale getirmeniz işe yarayabilir daha komplike sayfalar için.

Panels				
Enabled	Name	Version	Description	
<input checked="" type="checkbox"/>	Mini panels	6.x-3.1	Create mini panels that can be used as blocks by Drupal and panes by other panel modules. Depends on: Panels (enabled), Chaos tools (enabled)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Panel nodes	6.x-3.1	Create nodes that are divided into areas with selectable content. Depends on: Panels (enabled), Chaos tools (enabled)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Panels	6.x-3.1	Core Panels display functions; provides no external UI, at least one other Panels module should be enabled. Depends on: Chaos tools (enabled) Required by: Chaos Tools (CTools) Plugin Example (disabled), Mini panels (enabled), Panel nodes (enabled)	

7. Site kurulumu | Panels sayfasına gidip Panels kullanıcı arayüzüne göz atabilirsiniz.

Panels	Dashboard	Settings
Create new... Panel page Panel pages can be used as landing pages. They have a URL path, accept arguments and can have menu entries. panel node Panel nodes are node content and appear in your searches, but are more limited than panel pages. Mini panel Mini panels are small content areas exposed as blocks, for when you need to have complex block layouts or layouts within layouts. Manage mini panels... There are no mini panels. Go to list	Manage pages... Taxonomy term template Edit Enable Node add/edit form Edit Enable User contact Edit Enable User profile template Edit Enable Node template Edit Enable Go to list	

Özel Panel Sayfaları Oluşturmak

İlk önce burada anlattığım gibi Panels eklentisini kuralım.

PANELS VE CTOOLS KURULUMU

Sonra da Test Sayfası oluşturarak ilk anlatımımıza başlayalım.

Panels Kullanıcı arayüzüne gidelim. (Site Kurulumu | Panels). Panels Dashboard unu gördükten sonra **create Panels Page (Yeni panels sayfası yarat)** e tıklayalım.

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu

Panels **Dashboard** Layouts Ayarlar

Create new...

Panel page
Panel pages can be used as landing pages. They have a URL path, accept arguments and can have menu entries.

Mini panel
Mini panels are small content areas exposed as blocks, for when you need to have complex block layouts or layouts within layouts.

Panel node
Panel nodes are node content and appear in your searches, but are more limited than panel pages.

Custom content
Custom content panes are basic HTML you enter that can be reused in all of your panels.

Custom layout
Custom layouts can add more, site-specific layouts that you can use in your panels.

Manage mini panels
There are no mini panels.
[Go to list](#)

Page wizards

Landing page
Landing pages are simple pages that have a path, possibly a visible menu entry, and a panel layout with simple content.

Node template
The node page wizard can help you override the node page for a type of node.

Manage pages

	Düzenle	Enable
Node add/edit form	Düzenle	Enable
Node template	Düzenle	Enable
Taxonomy term template	Düzenle	Enable
User profile template	Düzenle	Enable
Go to list		

Manage custom content
There are no custom content panes.
[Go to list](#)

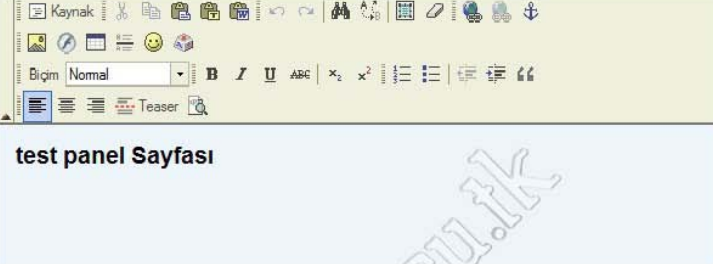
Pages sayfasında **administration title** kısmına test yazıcaz. Burası adminlerin arayüzünde bu sayfayı tanımı için oluşturulan bir alan. Altındaki **Machine name** yazan kısıma da **test** yazalım. Bu girdiğimiz test adı unique(eşsiz) olmalıdır. Açıklamamızı da yazdıktan sonra uzantımıza test diyelim ve diğer ayarları şimdilik olduğu gibi bırakalım.

Sayfalar Listele Wizards **Add custom page** Import page

Administrative title:
Test
The name of this page. This will appear in the administrative interface to easily identify it.

Machine name:
test
The machine readable name of this page. It must be unique, and it must contain only alphanumeric characters and underscores. Once created, you will not be able to change this value!

Administrative description:



A description of what this page is, does or is for, for administrative use.

Switch to plain text editor
The ID for excluding or including this element is `admin/build/pages/add.edit-admin-description`.

Yol:
http://[REDACTED]/test
The URL path to get to this page. You may create named placeholders for variable parts of the path by using %name for required elements and ?name for optional elements. For example: "node/%node/foo", "forum/%forum" or "dashboard/%input". These named placeholders can be turned into contexts on the arguments form.

Make this your site home page.
To set this panel as your home page you must create a unique path name with no % placeholders in the path. The site home page is currently set to /node on the Site Information configuration form.

Variant type:
Panel

Optional features:

- Access control
- Visible menu item
- Selection rules
- Contexts

Check any optional features you need to be presented with forms for configuring them. If you do not check them here you will still be able to utilize these features once the new page is created. If you are not sure, leave these unchecked.

Devam et

Layout Panels kısmında 4 farklı kategori görüceksiniz. Buradan **Columns: 1** kısmındaki **Single Column** u seçip devam et butonuna tıklayalım.

Sayfalar Listele Wizards **Add custom page** Import page

Basic settings » Choose layout » Panel settings » Panel content

Kategori: Columns: 1
Single column

Kategori: Columns: 2
Two column Two column bricks Two column stacked

Kategori: Builders
Flexible Three column 25/50/25 Three column 25/50/25 stacked Three column 33/34/33 Three column 33/34/33 stacked

[Back](#) [Devam et](#)

Karşınıza CSS sayfası çababilir burdaki administrative title kısmına test yazıp diğer ayarları olduğu gibi bırakıp devam et butonuna tıklayalım.

Sonraki sayfada **Title Type : Manually set** diyelim başlığımıza da **Test Panel Page** yazıp Finis butonuna tıklayalım.

Sayfalar Listele Wizards **Add custom page** Import page

Basic settings » Choose layout » Panel settings » **Panel content**

▼ Display settings

Title type: Manually set

Başlık: Test Panel Page

The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Middle column

[Back](#) [Finish](#)

Artık Panel eklentisinin sıhirli sayfalarını gerçekleştirebiliriz.

Aşağıdaki resimde olduğu gibi bir görüntü çıkacak karşınıza ilk önce Select Update and preview butonuna tıklayalım.

The screenshot shows the 'Test' panel configuration page. On the left, there's a sidebar with sections like 'Ayarlar', 'Variants' (which is expanded to show 'Test', 'Summary', 'General', 'Selection rules', 'Contexts', 'Layout', 'İçerik', and 'Önizleme'), and 'Display settings'. The main area has tabs for 'Variants', 'Test', and 'İçerik'. Under 'Test', it says 'Variants > Test > İçerik'. There are buttons for 'Clone', 'Dışarı aktar', 'Sil', 'Etkisiz kil', 'Add variant', and 'Import variant'. A 'New' button with a lock icon is also present. Below these are 'Variant operations' buttons for 'Clone', 'Dışarı aktar', 'Sil', and 'Etkisiz kil'. A note says 'Add content items and change their location with a drag and drop interface.' Under 'Display settings', there's a 'Title type:' dropdown set to 'Manually set'. A 'Başlık:' field contains 'Test Panel Page'. A note below it says 'The title of this panel, IF left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.' A 'Middle column' section is shown with a dashed border. At the bottom, there are three buttons: 'Güncelle', 'Update and save', and 'Update and preview', with 'Update and preview' being highlighted by a red box. A message box at the bottom left says: 'You have unsaved changes to this page. You must select Save to write them to the database, or Cancel to discard these changes. Please note that if you have changed any form, you must submit that form before saving.' At the very bottom are 'Kaydet' and 'İptal' buttons.

Tıkladıktan sonra karşınıza "The page has been updated. Changes will not be permanent until you save." bir yazı çıkacak. Güncellemenin gerçekleştirildiğini ve kaydetmezseniz değişiklikler kalıcı olmayacağı söylüyor. Kaydet butonuna tıklayarak boş sayfamızın oluşturmuş oluyoruz.

Karşınıza çıkan sayfa Test sayfasının tüm özelliklerini size gösterir.

Test

	Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kil	Add variant	Import variant	
Summary	Summary						
Ayarlar	Get a summary of the information about this page.						
Basic							
Access							
Menu							
Variants							
Test							
Summary							
General							
Selection rules							
Contexts							
Layout							
İçerik							
Önizleme							
	Storage	Normal					
	Durum	Etkin	Etkisiz kil				
	Yol	/test	Düzenle				
	Access	This page is publicly accessible.	Düzenle				
	Menu	No menu entry	Düzenle				
	Panel: Test		Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kil	
	Storage	Normal					
	Durum	Etkin	Etkisiz kil				
	Selection rule	This panel will always be selected.	Düzenle				
	Layout	Single column	Change layout Edit content Önizleme				
	» Add a new variant						

<http://www.siteadi.com/test> -> **test** uzantısını verdigimiz panel sayfasına gidelim. Buradan **Edit Panel** e tıklayalım.

Anasayfa

Test Panel Page [Göster](#) [Edit Panel](#)

 Drupal

Istedigimiz gibi içerik oluşturabilecegimiz boş sayfamızın ayarlarını görebiliriz bu sayfada. Hatta kendi özel içeriğimizi bile buradan oluşturabiliriz. **Content(İçerik) sekmesine** gidip middle column yazan yerin sağ ucundaki **dişli şecline** tıklayalım. Buradan da çıkan seçeneklerden **Add Content** yazısına tıklayalım.

The screenshot shows the 'Test' panel configuration page. The left sidebar has a tree structure with 'Variants' expanded, showing 'Test' selected. Under 'Test', 'İçerik' (Content) is highlighted with a red box and circled. The main content area shows 'Variant operations' buttons and a 'Display settings' section. In the 'Title type:' dropdown, 'Manually set' is selected. The 'Başlık:' field contains 'Test Panel Page'. Below it, a note says 'The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.' A 'Middle column' content area is shown with an 'Add content' button circled and highlighted with a red box. At the bottom are 'Style' and 'Varsayılan' buttons, and 'Save', 'Update and preview' buttons.

Add content a tıkladıktan sonra açılan pencerenin sağ köşesindeki New Custom Content Seçeneğine tıklayalım.

The screenshot shows the 'Add content to Middle column' dialog. On the left, a sidebar lists categories: 'Activity', 'Menüler', 'Page elements', and 'Widgets'. Under 'Page elements', 'Existing node' and 'New custom content' are listed; 'New custom content' is highlighted with a red box and circled. The main area contains the text: 'Content options are divided by category. Please select a category from the left to proceed.' At the top right is a 'Close Window' button.

Karşımıza oluşturacağımız içerik için bir bilgi alanı çıkacak. Buraları dolduralım ve Finish butonuna tıklayalım.

Configure new New custom content

Administrative title:
Özel Panel içeriğimiz
This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regular title will be used.

Başlık:
Özel Panel İçeriğimiz

Gövde:
Asıl Özel içeriğimiz bu alanda gösterilecek. HTML kod koysanız bile koyabilirsiniz. girdi biçimini full html olarak belirlerseniz..

The ID for excluding or including this element is panels/ajax/editor/add-pane/panel_context:page-test:page_test_panel_context/middle/custom/custom.edit-body.

— ▷ [Girdi biçim](#)

Make this content reusable

[Finish](#) [İptal](#)

Sonrada çıkan sayfadan update and preview butonuna sonra da kaybet butonuna tıklayarak içeriğimizi kaydetmiş olalım.

Tekrardan <http://www.siteadi.com/test> -> **test** uzantısını verdigimiz panel sayfasına gidersek ekledigimiz içeriği görebilirsiniz.

Anasayfa

Test Panel Page [Göster](#) [Edit Panel](#)

Özel Panel İçeriğimiz

Asıl Özel içeriğimiz bu alanda gösterilecek. HTML kod koysanız bile koyabilirsiniz. girdi biçimini full html olarak belirlerseniz..

Burada basit bir boş sayfayı panels ile nasıl oluşturacağımızı gördük. İşinize yarayacağınızı umuyorum.

Özel Panel Düğümleri Oluşturmak

İlk önce burada anlattığım gibi Panels eklentisini kuralım.

PANELS VE CTOOLS KURULUMU

Sonra Site Kurulumundan Panels Dashboard a geçelim.
Dashboardda **Panel Node** seçelim.

Resim 1

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu

Panels **Dashboard** Layouts Ayarlar

Create new...

- Panel page**
Panel pages can be used as landing pages. They have a URL path, accept arguments and can have menu entries.
- Mini panel**
Mini panels are small content areas exposed as blocks, for when you need to have complex block layouts or layouts within layouts.
- Panel node**
Panel nodes are node content and appear in your searches, but are more limited than panel pages.
- Custom content**
Custom content panes are basic HTML you enter that can be reused in all of your panels.
- Custom layout**
Custom layouts can add more, site-specific layouts that you can use in your panels.

Manage mini panels
There are no mini panels.

Page wizards

- Landing page**
Landing pages are simple pages that have a path, possibly a visible menu entry, and a panel layout with simple content.
- Node template**
The node page-wizard can help you override the node page for a type of node.

Manage pages

Node add/edit form	Düzenle Enable
Node template	Düzenle Enable
Taxonomy term template	Düzenle Enable
User profile template	Düzenle Enable

[Go to list](#)

Manage custom content
There are no custom content panes.

[Go to list](#)

Karşımıza çıkan Layout sayfasında **Columns 1** 'i seçip **Single Column** linkine tıklayalım.
Resim 2

Anasayfa > İçerik oluştur > Panel

Choose layout

Kategori:
Columns: 1 ▾

Columns: 1

Single column

Cıkan sayfada :

Başlık : Özel Panel Düğümü
Teaser : İçeriğin bir kısmını gösterecek teaser içeriği yazalım aşağıdaki resimde olduğu gibi. Diğer ayarları olduğu gibi bırakıp kaydet diyelim.

Resim 3

Anasayfa > İçerik oluştur

Panel oluştur

Başlık: *
Özel Panel Düğümü

→ Menü ayarları

Teaser: *

The teaser is a piece of text to describe when the panel is listed (such as when promoted to front page); the actual content will only be displayed on the full node view.

Switch to plain text editor
The ID for excluding or including this element is `panel/onecol@node/add/panel/onecol.edit-body`.

→ Girdi biçim'i

CSS ID:

An ID that can be used by CSS to style the panel.

Renderer:

Standard
Renders a panel normally. This is the most common option.

→ Sürüm bilgisi

→ URL yol ayarları

→ Yorum ayarları

→ Yazım bilgisi

→ Yayınlama seçenekleri

Kaydet Önizleme

Düğümün diğer ayarlarını default ayarlarında bıraktığımızda, düğüm Mindtrades uygulamalarımızın anasayfası olarak atanır.

Resim 4

Anasayfa

Özel Panel Düğümü **Göster** Düzenle Panel layout Panel content

Özel Panel Düğümü başlıklı Panel içeriği oluşturuldu.

Pzr, 01/16/2011 - 20:16 — admin

Yeni yorum ekle

Aslında burda yaptıklarımız normal bir düğüm oluşturmakla aynı fakat düğümü panel ile oluşturduğumuzda aralarında çok büyük bir fark oluyor. Düğümleri panel ile oluşturduğumuzda, HTML ve CSS kullanıksak bile içeriğimizi çok rahat bir şekilde değiştirebilir bir hale getiyoruz (esneklik kazanıyor).

Bu özel düğümümüzü kullanarak ne kadar basit ve temiz bir şekilde yapıldığını gösterebiliriz. Mesela bu düğümü iki parçaya bölmek isteyelim. Resim4'teki düğüm panelimizden **Panel Layout** sekmesine tıklayalım. Karşımıza **Resim2**'deki gibi bir görünüm çıkacak. Buradan:

Resim 5

Anasayfa > Özel Panel Düğümü

Özel Panel Düğümü Göster Düzenle **Panel layout** Panel content

Kategori:
Columns: 2

Columns: 2

Two column Two column bricks Two column stacked

Next

Resim 5'de olduğu gibi Kategori kısmından Columns 2'yi seçip Two column'u işaretleyip next diyelim.

Resim 6

Anasayfa > Özel Panel Düğümü

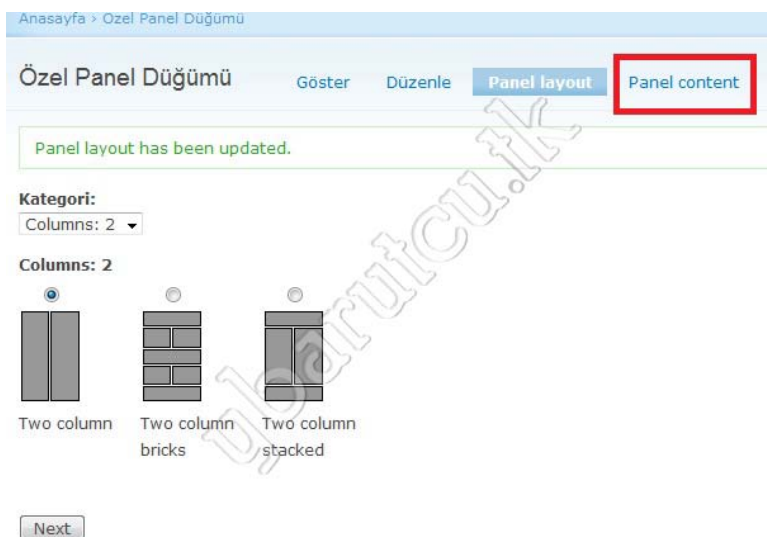
Özel Panel Düğümü Göster Düzenle **Panel layout** Panel content

Single column Two column

There is no content in the panel display. If there were content, you would be given an opportunity to select where in the new layout the old content would be placed. Select "Save" or "Continue" to proceed. This change will not be processed if you do not continue.

Back Kaydet

Resim 6'daki gibi önceden single column olduğunu ve sizin de bunu two column yapmak istediğiniz gösteren bir sayfa çıkacak. Burada Kaydet(Save) butonuna tıklayalım.

Resim 7

Kaydettikten sonra **Resim 7**'deki gibi kaydettiğini gösteren yazı çıkacak. Buradan kırmızı ile işaretli olan **Panel content** linkine tıklayalım. Gördüğünüz gibi tek sütun olan sayfa ikiye ayrılmış oldu. Panels ile ne kadar da kolay oldu.

Resim 8

Şimdi, biz de sütunlara içerik ekleyeceğiz. Sol ve Sağ taraf . Mevcut düğümleri kullanacağız.

Şimdi birbirinden bağımsız iki tane düğüm oluşturmanız gereklidir. **Custom 1** ve **Custom 2**. İki tane **Makale(story)** içeriği oluşturalım bu oluşturduğumuz içerikleri anasayfada göstermeyin ve yorum yapılmasını engelleyin.

Şimdi Özel düğüm panelimize geçelim. (Resim 8) Panel Content bölümünde gördüğümüz gibi Left Sidebar ve Right Sidebar olarak ikiye ayrıldı sayfa. Buradan sol tarafa Custom 1 içeriğini, Sağ tarafa ise Custom 2 içeriğini ekleyelim.

Resim 9

Anasayfa > Özel Panel Düğümü

Özel Panel Düğümü Göster Düzenle Panel layout Panel content

▼ Display settings

Add content (highlighted)

Style

Varsayılan

Change

Kaydet İptal

Live preview

Önizleme

Resim 9'da gördüğümüz gibi sol kısımdaki dışlıye tıklayarak yeni bir içerik oluştur (Add content) linkine tıklıyoruz.

Resim 10

Add content to Left side

Activity

Menüler

Node

Page elements

Widgets

Existing node (highlighted)

New custom content

Content options are divided by category. Please select a category from the left to proceed.

Close Window

Çıkan sayfadan (Resim 10) Existing node alanına tıklayarak daha önce oluşturduğumuz **Custom 1** içeriğini seçicez.

Resim 11

Configure new Existing node Close Window

Enter the title or NID of a node:
 Arguments. Or use @0, @1, @2, ..., @N to use arguments
Custom 1 (by admin)

Override title
 You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Leave node title
Advanced: if checked, do not touch the node title; this can cause the node title to appear twice unless your theme is aware of this.

Link the node title to the node
Check this box if you would like your pane title to link to the node.

Include node links for "add comment", "read more" etc.

Template identifier:
This identifier will be added as a template suggestion to display this node: node-panel-IDENTIFIER.tpl.php. Please see the Drupal theming guide for information about template suggestions.

Build mode: Select a build mode for this node.

configure New Existing node sayfasında Başlık kısmına oluşturduğunuz içeriğin adını veya idsini girin. Ve finish butonuna tıklayın daha sonra değişikleri kaydedin. Sol tarafa custom 1 içeriğinin eklendiğini görüceksiniz.(Resim 12)

Resim 12

Anasayfa > Özel Panel Düğümü

Özel Panel Düğümü Göster Düzenle Panel layout **Panel content**

Panel content has been updated.

▼ Display settings

Left side	Right side
Custom 1 ► Custom 1	

Live preview Önizleme

Sol taraf için yaptığınız işlemlerin aynısını Sağ taraf için yapın ve **Custom 2** içeriğini ekleyin. Ekleyip kaydettikten sonra aşağıdaki gibi sol tarafta custom 1 içeriği sağ tarafta ise custom 2 içeriğini eklediğimizi görüyoruz. (Resim 13)

Resim 13

Özel Panel Düğümü [Göster](#) [Düzenle](#) [Panel layout](#) [Panel content](#)

Panel content has been updated.

▼ Display settings

Left side	Right side
Custom 1 ▶ Custom 1	Custom 2 ▶ Custom 2

[Kaydet](#) [İptal](#)

Live preview

[Önizleme](#)

Custom 1
Pzr, 01/16/2011 - 20:40 — admin

Custom ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas feugiat consequat diam. Maecenas metus. Vivamus diam purus, cursus a, commodo non, facilisis vitae, nulla. Aenean dictum lacinia tortor. Nunc iaculis, nibh non iaculis aliquam, orci felis euismod neque, sed ornare massa mauris sed velit. Nulla pretium mi et risus. Fusce mi pede, tempor id, cursus ac, ullamcorper nec, enim. Sed tortor. Curabitur molestie. Duis velit augue, condimentum at, ultrices a, luctus ut, orci. Donec pellentesque egestas eros.

[Devamini oku](#)

Custom 2
Pzr, 01/16/2011 - 20:41 — admin

Custom ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas feugiat consequat diam. Maecenas metus. Vivamus diam purus, cursus a, commodo non, facilisis vitae, nulla. Aenean dictum lacinia tortor. Nunc iaculis, nibh non iaculis aliquam, orci felis euismod neque, sed ornare massa mauris sed velit. Nulla pretium mi et risus. Fusce mi pede, tempor id, cursus ac, ullamcorper nec, enim. Sed tortor. Curabitur molestie. Duis velit augue, condimentum at, ultrices a, luctus ut, orci. Donec pellentesque egestas eros.

[Devamini oku](#)

Kaydedip önizle dediğinizde iki bölüme ayrılmış, custom 1 ve 2 'nin teaser görünümlerini elde ettiğinizi görüceksiniz.

Buradan asıl düğüm sayfamıza gidelim ve sonuç :)

Resim 14

[Anasayfa](#)

Özel Panel Düğümü [Göster](#) [Düzenle](#) [Panel layout](#) [Panel content](#)

Pzr, 01/16/2011 - 20:16 — admin

Custom 1
Pzr, 01/16/2011 - 20:40 — admin

Custom ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas feugiat consequat diam. Maecenas metus. Vivamus diam purus, cursus a, commodo non, facilisis vitae, nulla. Aenean dictum lacinia tortor. Nunc iaculis, nibh non iaculis aliquam, orci felis euismod neque, sed ornare massa mauris sed velit. Nulla pretium mi et risus. Fusce mi pede, tempor id, cursus ac, ullamcorper nec, enim. Sed tortor. Curabitur molestie. Duis velit augue, condimentum at, ultrices a, luctus ut, orci. Donec pellentesque egestas eros.

[Devamini oku](#)

Custom 2
Pzr, 01/16/2011 - 20:41 — admin

Custom ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas feugiat consequat diam. Maecenas metus. Vivamus diam purus, cursus a, commodo non, facilisis vitae, nulla. Aenean dictum lacinia tortor. Nunc iaculis, nibh non iaculis aliquam, orci felis euismod neque, sed ornare massa mauris sed velit. Nulla pretium mi et risus. Fusce mi pede, tempor id, cursus ac, ullamcorper nec, enim. Sed tortor. Curabitur molestie. Duis velit augue, condimentum at, ultrices a, luctus ut, orci. Donec pellentesque egestas eros.

[Devamini oku](#)

[Yeni yorum ekle](#)

Mini Panel Eklemek

İlk önce mini panelin ne olduğuna kısa bir şekilde deşinmek istiyorum. Mini Panel alanları bloklar için bir mekanizmadır. Panel içinde panel istediğinizde veya veya bloklar için panel kullanmanızı sağlama için mini panel kullanılır. Farklı içerik parçalarından küçük bir panel oluşturabilir ve bunu bir Panel sayasına veya düğümünde görüntüleyebilirsiniz.

Mini panel nasıl oluşturulur?

Site kurulumundan Panels Dashboard A geçelim.

Dashboarddan Mini panel i seçelim. (Resim 1)

Resim 1

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu

Panels **Dashboard** Layouts Ayarlar

Create new...

Panel page
Panel pages can be used as landing pages. They have a URL path, accept arguments and can have menu entries.

Mini panel
Mini panels are small content areas exposed as blocks, for when you need to have complex block layouts or layouts within layouts.

Panel node
Panel nodes are node content and appear in your searches, but are more limited than panel pages.

Custom content
Custom content panes are basic HTML you enter that can be reused in all of your panels.

Custom layout
Custom layouts can add more, site-specific layouts that you can use in your panels.

Manage mini panels
There are no mini panels.
[Go to list](#)

Page wizards

Landing page
Landing pages are simple pages that have a path, possibly a visible menu entry, and a panel layout with simple content.

Node template
The node page wizard can help you override the node page for a type of node.

Manage pages

Node add/edit form	Düzenle Enable
Node template	Düzenle Enable
Taxonomy term template	Düzenle Enable
User profile template	Düzenle Enable
Go to list	

Manage custom content
There are no custom content panes.
[Go to list](#)

Administrative title: admin arayüzünde kolaylıkla ayırmayı sağlayacak başlığı girin.

İsim : eşsiz bir isim olmalı. Sadece küçük harfler, alttan çizgi ve sayıları kullanabilirsiniz. Türkçe karakter kullanmayın.

Administrative description: Admin panelinde kolay ayırmayı sağlayacak içerik açıklamasını girin.(Resim 2)

Resim 2

Add a new mini panel Listele Add İçeri aktar Ayarlar

Ayarlar » Context » Layout » İçerik

Administrative title:
Min Panelimiz
This will appear in the administrative interface to easily identify it.

İsim: *
minipanel
The unique ID for this mini panel.

Administrative description:

mini panel uygulamam

Kategori:

The category that this mini-panel will be grouped into on the Add Content form. Only upper and lower-case alphanumeric characters are allowed. If left blank, defaults to 'Mini panels'.

Switch to plain text editor
The ID for excluding or including this element is `admin/build/mini-panels/add.edit-admin-description`.

Devam et İptal

Context ayarlarını şimdilik geçelim. Devam Et diyelim ve Layout kategorisinden **Columns:1** ve **single column** seçelim.(Resim 3)

Resim 3

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Mini panels

Add a new mini panel Listele Add İçeri aktar Ayarlar

You have unsaved changes. These changes will not be made permanent until you click Save.

Ayarlar » Context » Layout » İçerik

Kategori:
Columns: 1

Columns: 1

Single column

Back Devam et İptal

Başlığımıza Mini Panel yazalım ve **Title type:** kısmını manually set olarak bırakalım.(Resim 4)

Resim 4

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Mini paneler

Add a new mini panel Listele Add İçeri aktar Ayarlar

You have unsaved changes. These changes will not be made permanent until you click Save.

Ayarlar » Context » Layout » İçerik
▼ Display settings

Title type:
Manually set ▾

Başlık:
Mini Panel
The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Middle column

Live preview

Önizleme

Back Finish İptal

Finish diyip mini panelimizi kaydedelim. Sonra Site kurulumundan tekrar Panels Sayfamıza gidelim. Gördüğünüz gibi Panels Dashboard değişmiş durumda. Mini Panelimizin yönetebilceğimiz alanın olduğunu görebilirsiniz.(Resim 5)

Resim 5

Panels Dashboard Layouts Ayarlar

Create new...

Panel page
Panel pages can be used as landing pages. They have a URL path, accept arguments and can have menu entries.

Mini panel
Mini panels are small content areas exposed as blocks, for when you need to have complex block layouts or layouts within layouts.

Panel node
Panel nodes are node content and appear in your searches, but are more limited than panel pages.

Custom content
Custom content panes are basic HTML you enter that can be reused in all of your panels.

Custom layout
Custom layouts can add more, site-specific layouts that you can use in your panels.

Manage mini panels

Mini Panelimiz	Düzenle
	Go to list

Page wizards

Landing page
Landing pages are simple pages that have a path, possibly a visible menu entry, and a panel layout with simple content.

Node template
The node page wizard can help you override the node page for a type of node.

Manage pages

Test	Düzenle
	Etkisiz kil
Node add/edit form	Düzenle
	Enable
Node template	Düzenle
	Enable
Taxonomy term template	Düzenle
	Enable
User profile template	Düzenle
	Enable
	Go to list

Manage custom content
There are no custom content panes.

Manage custom layouts
There are no custom layouts.

Şimdi mini panelimize içerik ekleyelim. Site kurulumundan Mini panels'e tıklayalım ya da **panels** sayfamızdaki oluşturduğumuz **mini panele düzenle** diyip **İçerik** sekmesine tıklayalım.

Resim 6

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Mini panels

Edit mini panel minipanel [Düzenle](#) [Dişarı aktar](#)

You have unsaved changes. These changes will not be made permanent until you click Save.

Ayarlar » Context » Layout » **İçerik** [Display settings](#)

Title type: [Manually set](#)

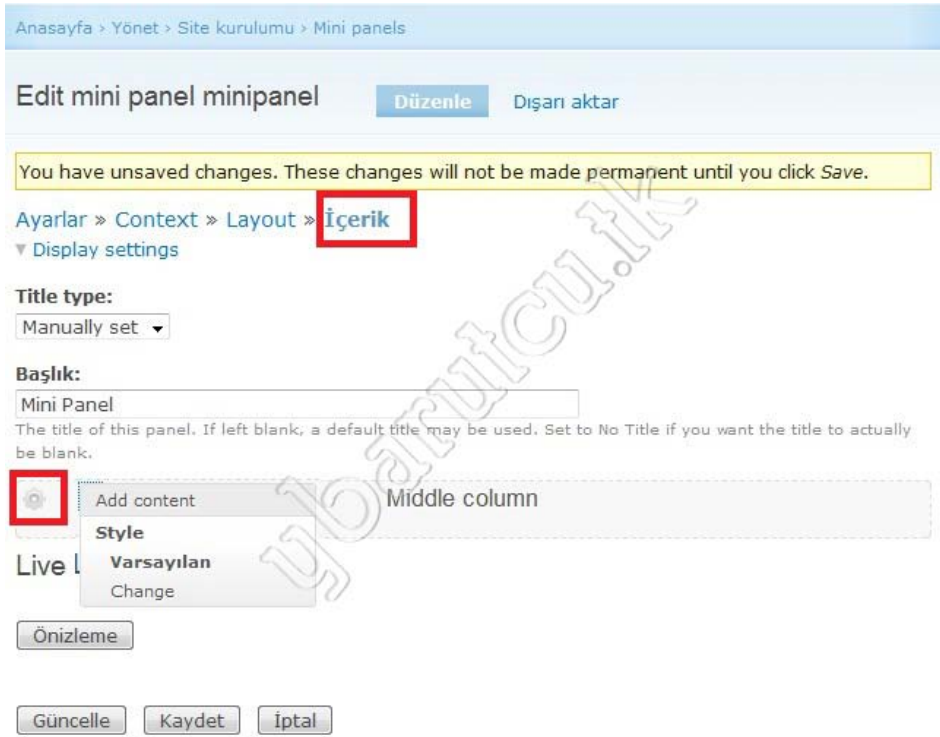
Başlık: The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Live [Add content](#) Middle column

Style [Varsayılan](#) [Change](#)

[Önizleme](#)

[Güncelle](#) [Kaydet](#) [İptal](#)



Dişliye tıklayıp, add content diyelim. İki farklı içerik ekleyelim.

Existing node'a tıklayıp daha önce Makale(story) ile oluşturduğum içerikleri seçicem.(Resim 7)

Resim 7

Add content to Middle column Close Window

Activity	Content options are divided by category. Please select a category from the left to proceed.
Menüler	
Mini panel	
Page elements	
Widgets	
<input checked="" type="checkbox"/> Existing node	
<input type="checkbox"/> New custom content	

Configure new Existing node Close Window

Enter the title or NID of a node:

Custo
 Custom 1 (by admin)
 Custom 2 (by admin)
 Override title

You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Leave node title
Advanced: if checked, do not touch the node title; this can cause the node title to appear twice unless your theme is aware of this.

Link the node title to the node
Check this box if you would like your pane title to link to the node.

Include node links for "add comment", "read more" etc.

Template identifier:

This identifier will be added as a template suggestion to display this node: node-panel-**IDENTIFIER**.tpl.php. Please see the Drupal theming guide for information about template suggestions.

Build mode:

Teaser ▼
 Select a build mode for this node.

Finish **İptal**

İki içeriği de ekledikten sonra güncelleyip kaydet butonuna tıklayalım.

Resim 8

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Mini panels

Edit mini panel minipanel

Düzenle Dışarı aktar

You have unsaved changes. These changes will not be made permanent until you click Save.

Ayarlar » Context » Layout » İçerik
▼ Display settings

Title type:
Manually set ▾

Başlık:
Mini Panel
The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Middle column

Custom 1

▶ Custom 1

Custom 2

▶ Custom 2

Live preview

Önizleme

Güncelle Kaydet İptal

İçeriği görüntülediğimizde alt alta iki içeriği de görebilirsiniz.

Resim 9

Custom 1

Pzr, 01/16/2011 - 20:40 — admin

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas feugiat consequat diam. Maecenas metus. Vivamus diam purus, cursus a, commodo non, facilisis vitae, nulla. Aenean dictum lacinia tortor. Nunc iaculis, nibh non iaculis aliquam, orci felis euismod neque, sed ornare massa mauris sed velit. Nulla pretium mi et risus. Fusce mi pede, tempor id, cursus ac, ullamcorper nec, enim. Sed tortor. Curabitur molestie. Duis velit augue, condimentum at, ultrices a, luctus ut, orci. Donec pellentesque egestas eros.

[Devamını oku](#)

Custom 2

Pzr, 01/16/2011 - 20:41 — admin

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas feugiat consequat diam. Maecenas metus. Vivamus diam purus, cursus a, commodo non, facilisis vitae, nulla. Aenean dictum lacinia tortor. Nunc iaculis, nibh non iaculis aliquam, orci felis euismod neque, sed ornare massa mauris sed velit. Nulla pretium mi et risus. Fusce mi pede, tempor id, cursus ac, ullamcorper nec, enim. Sed tortor. Curabitur molestie. Duis velit augue, condimentum at, ultrices a, luctus ut, orci. Donec pellentesque egestas eros.

[Devamını oku](#)

BÖLÜM 2 – PANELS ARAYÜZÜ

Panels UI Arayüzü İnceleyelim

Panels UI yani Panels User Interface (Kullanıcı arayüzü) anaması kolay bir arayüzdür. Bir önceki anlatımlarda oluşturmuş olduğumuz test sayfamız üzerinden Panels UI'ye şöyle bir göz atalım.

- İlk önce, aşağıdaki resimde gösterdiğimiz Panels Dashboard a geçelim. Test sayfamızın yanındaki düzenle linkine tıklayalım.

Resim 1

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu

Panels Dashboard Layouts Ayarlar

Create new... Page wizards

Panel page
Panel pages can be used as landing pages. They have a URL path, accept arguments and can have menu entries.

Mini panel
Mini panels are small content areas exposed as blocks; for when you need to have complex block layouts or layouts within layouts.

Panel node
Panel nodes are node content and appear in your searches, but are more limited than panel pages.

Custom content
Custom content panes are basic HTML you enter that can be reused in all of your panels.

Manage pages

Test	Düzenle Etkisiz kil
Node add/edit form	Düzenle Enable

- Karşımıza aşağıdakine benzer bir Panels UI gözükecektir.

Resim 2

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Test

Clone	Dişarı aktar	Sil	Etkisiz kil	Add variant	Import variant
-------	--------------	-----	-------------	-------------	----------------

Summary

Ayarlar

- Basic
- Access
- Menu

Variants

Test

- Summary
- General
- Selection rules
- Contexts
- Layout
- İçerik
- Önizleme

Summary

Get a summary of the information about this page.

Test Panel Sayfası

Storage	Normal	
Durum	Etkin	Etkisiz kil
Yol	/test	Düzenle
Access	This page is publicly accessible.	Düzenle
Menu	No menu entry	Düzenle

Panel: Test

Clone	Dişarı aktar	Sil	Etkisiz kil
-------	--------------	-----	-------------

Storage	Normal	
Durum	Etkin	Etkisiz kil
Selection rule	This panel will always be selected.	Düzenle

Layout	Single column	Change layout
		Edit content
		Önizleme

» Add a new variant

İlk önce **Summary** sayfamızı anlamaya çalışalım ve sonra her bir sayfa için daha derin ayarlara göz atarız. Panels arayüzünde tam bir birelilik var. **Summary** bölümünde Panel sayfasının tüm ayarlarını görebilirsiniz.

3. Panels eklentisinin çekirdeği Panels UI'dır. Panels ve tüm Panels ayarları bu arayüz sayesinde düzenlenir. **Summary** sayfasında, ilk özellik Storage özelliğidir ve default(normal) durumdadır. Eğer özel bir panel sayfası istiyorsak ve kod olarak eklemek istiyorsak, **storage** ayarını **overridden** olarak değiştirmeliyiz. Eğer Paneli kullanmak istemiyorsak, **durum(status)** özelliğinin sağ tarafındaki **etkisiz kil** seçeneğine tıklayarak devre dışı bırakılabiliriz.
4. **Yol (Path)** özelliği server üzerindeki asıl uzantısını gösterir.
5. **Access** seçeneği sayfanın erişilme seviyelerini gösterir. Hangi rollerin sayfayı görebileceğini buradan seçersiniz. Sadece kullanıcı rolleri için değil daha bir sürü farklı seçenek için de görünürlüğü ayarlayabilirsiniz. Aşağıda **User:permission** seçilerek giriş yapan kullanıcıların içeriğe erişimini sağladığımızı görüceksiniz.

Resim 3

6. **Menu** özelliği, menü üzerinde panelinize link vermenizi sağlar.
7. Bir sonraki bölüm ise **Panel** bölümü. Bu bölümde Panelin asıl içeriğini oluşturacağız.

Burası **Variant** bölümü içerisinde girer. Burada asıl panel sayfamızı bölebildiğimiz panel özelliklerinin olduğu alandır.

- **Selection rule:** Panel bölümü aynı access seçeneğinde olduğu gibi seçilen kuralları gösterir. Access kuralları tüm panel sayfasıyla bağlantılıdır fakat buradaki kurallar sadece panel sayfasındaki panels alanı ile bağlantılıdır. Bu da bizim için içerik erişim izinlerinin daha esnekleştirir.
- **Layout:** Panelin düzenini gösterir. Test sayfamızı tek sütun şeklinde kaydetmişik bu yüzden **Single Column** yazısını görürüz. Bunu değiştirmek istiyorsak **Change Layout** linkine tıklayıp farklı bölmelere ayrılmasını sağlayabiliriz.

Resim 4

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Test

Clone Dışarı aktar Sil Etkisiz kil Add variant Import variant

Summary	Variants » Test » Layout
Ayarlar	Variant operations Clone Dışarı aktar Sil Etkisiz kil
Basic	Change the layout of this panel.
Access	
Menu	
Variants	Kategori:
Test	Columns: 1 ▾
Summary	Columns: 1
General	Builders
Selection rules	Columns: 1
Contexts	Columns: 2
Layout	Columns: 3
İçerik	
Önizleme	

Single column

Devam et

Sayfanın Temel Düzenini Değiştirmek

Hemen bir tane Panels kullanarak bir Panel düzeni oluşturalım. Örneğim, "Bilgilerim" sayfası oluşturalım. Bu sayfa 3 tane sütun oluşturacak : sol tarafta website sahibi hakkında bilgi olacak, orta sütunda temel profil görünümü olacak ve sağ tarafta ise linkler ve iletişim bilgileri yer alacak.

Bunu yapmak için ilk önce Panels Dashboard' a (Site kurulumu > Panels > Dashboard) geçip yeni bir Panel sayfası oluşturalım.

1. Panel adını Machine name: **pagelayout** koymalıım.
2. **Administrative title** : Page Layout olsun

3. Uzantımızı da (Path) pagelayout olarak ayarlayalım.

Resim 1

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Sayfalar Listelete Wizards Add custom page Import page

Administrative title:
Page Layout
The name of this page. This will appear in the administrative interface to easily identify it.

Machine name:
pagelayout
The machine readable name of this page. It must be unique, and it must contain only alphanumeric characters and underscores. Once created, you will not be able to change this value!

Administrative description:
page layout
A description of what this page is, does or is for, for administrative use.

[Switch to plain text editor](#)
The ID for excluding or including this element is `admin/build/pages/add/edit-admin-description`.

Yol:
`http://f...tk/pagelayout`
The URL path to get to this page. You may create named placeholders for variable parts of the path by using `%name` for required elements and `!name` for optional elements. For example: "node/%node/foo", "forum/%forum" or "dashboard/?input". These named placeholders can be turned into contexts on the arguments form.

4. Layout kısmını Three column 25/50/25 stacked olarak ayarlayalım. Bu görünüm sağ ve sol tarafların genişliğini %25, orta bölümün genişliğini ise %50 olarak ayarlar.

Resim 2

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Sayfalar Listelete Wizards Add custom page Import page

Basic settings » Choose layout » Panel settings » Panel content

Kategori:
Columns: 3

Columns: 3

Three column 25/50/25	Three column 25/50/25 stacked	Three column 33/34/33	Three column 33/34/33 stacked
-----------------------	-------------------------------	-----------------------	-------------------------------

[Back](#) [Devam et](#)

5. Başlığımızı "Bilgilerim" olarak ayarlayalım. Title type ise manually set olarak kalsın ve Finish butonuna tıklayalım.

Resim 3

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Sayfalar Listele Wizards **Add custom page** Import page

Basic settings » Choose layout » Panel settings » **Panel content**

▼ Display settings

Title type:
Manually set ▾

Başlık:
Bilgilerim
The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Top
Left side Middle column Right side
Bottom

Back Finish

6. Karşımıza Panel UI çıkacak.

Resim 4

The screenshot shows the 'Page Layout' variant configuration page. At the top, there are buttons for Clone, Dışarı aktar (Export), Sil (Delete), Etkisiz kıl (Disable), Add variant, and Import variant. On the left, a sidebar lists sections: Summary, Ayarlar (Configuration), Basic, Access, Menu, Variants, Bilgilerim (Information), Summary, General, Selection rules, Contexts, Layout, İçerik (Content), and Önizleme (Preview). The main area is titled 'Summary' and contains a summary of information about the page. It includes fields for Storage (Normal), Durum (Etkin), Yol (/pagelayout), Access (This page is publicly accessible), and Menu (No menu entry). Below this, another section titled 'Panel: Bilgilerim' shows similar configuration options for the panel itself, including Storage (Normal), Durum (Etkin), Selection rule (This panel will always be selected), and Layout (Three column 25/50/25 stacked). At the bottom, there is a link to '» Add a new variant'.

7. Ayarlar kısmındaki **Menu** sekmesinden **Normal menu entry** seçeneğini seçelim. **Menu** açılır kapanır pencereden de **gezinti** menusunu seçelim. Eğer herhangi bir menu seçilmezse Panel sayfası herhangi bir menuya eklenmeden gösterilir.

Resim 5

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Page Layout

Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kil	Add variant	Import variant
-----------------------	------------------------------	---------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------------

Summary

Ayarlar

- Basic
- Access
- Menu**

Variants

Bilgilerim

- Summary
- General
- Selection rules
- Contexts
- Layout
- İçerik**
- Önizleme

Ayarlar > Menu

Provide this page a visible menu or a menu tab.

Tür:

No menu entry
 Normal menu entry
 Menu tab
 Default menu tab

Başlık:

If set to normal or tab, enter the text to use for the menu item.

Menu:

Gezinti

Ağırlık:

0

The lower the weight the higher/further left it will appear.

[Güncelle](#) [Update and save](#)

- Şimdi biraz içerik ekleyelim sayfamıza. Kullanıcı arayüzündeki **İçerik(Content)** sekmesine tıklayalım. "Bilgilerim" sayfamızda nelerin olmasını istediğimiz düşününelim. Profil sol kısmda, Orta kısmda kendi bilgilerimiz, sağ kısma istediğimiz linkler ve belki de iletişim bilgilerimiz olsun.
- Sol kısmını halledelim ilk önce. Sol bölümün dışısına tıklayıp, **add content** diyelim. Buradan da **New Custom Content** seçip bölümleri dolduralım.
- Başlık kısmına adımı, gövde kısmına ise kendim ile ilgili kısa bir bilgi girdim.

Resim 6

Configure New custom content

Close Window

Administrative title:
Bilgilerim sol kısım

This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regular title will be used.

Başlık:
Yasemin Barutçu

Gövde:

Doğum yeri : Ankara
Doğum Yılı : 1986
Eğitim
Lise : Özel Arı Fen Lisesi
Üniversite : Başkent Üniversitesi

The ID for excluding or including this element is panels/ajax/editor/edit-pane/panel_context:page-pagelayout:page_pagelayout_panel_context/new-1.edit-body.

9. adımı tekrarlayalım bir içerkir daha ekleyelim sol kısma. Başlık "Hobilerim" olsun. Gövde kısmına da hobilerimizi yazalım.

Resim 7

Configure new New custom content

Administrative title:
Bilgileirm Sol Menü Hobiler
This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regular title will be used.

Başlık:
Hobilerim

Gövde:
Snowboard, Basketbol, Tenis, Programlama, Nargile içmek:) , Tavla, bilardo, bowling....

The ID for excluding or including this element is panels/ajax/editor/add-pane/panel_context:page-pagelayout:page_pagelayout_panel_context/left/custom/custom.edit-body.

—> [Girdi biçimimi](#)

Make this content reusable

[Finish](#) [İptal](#)

12. Şimdi Profil yazımızı koyalım. Orta bölümün dışısına tıklayıp **Add Content** bölümünden **New Custom Content** bilgilerimizi yazalım.
13. Başlığa adımı soyadımı gövde kısmına ise kendi hakkında kısa bir bilgi yazdım. Bilgileri yazdıktan sonra Finish butonuna tıklayalım.

Resim 8

Configure new New custom content

Administrative title:
bilgilerim Orta Bölüm
This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regular title will be used.

Başlık:
Ben Yasemin Barutçu

Gövde:
Ben Yasemin Barutçu. 3 Eylül 1986 yılında Ankara'da doğdum. 2005 yılına kadar profesyonel olarak Basketbol oynadım. Talihsiz bir sakatlık geçirdikten sonra basketbol hayatımı amatör olarak devam ettirdim. Özel Arı Fen Lisesi'nden mezun olduktan sonra 2005 yılında Başkent Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünü kazandım ve bu bölümü 2010 yılında bitirdim...

The ID for excluding or including this element is panels/ajax/editor/add-pane/panel_context:page-pagelayout:page_pagelayout_panel_context/middle/custom/custom.edit-body.

—> [Girdi biçimimi](#)

Make this content reusable

[Finish](#) [İptal](#)

14. Son olarak, sağ bölüme iletişim bilgilerimizi ve istediğimiz sayfaların linklerini girelim. Sağ bölümün dışısına tıklayıp **Add Content** diyelim ve **New custom content** seçelim.
15. Başlığa "iletişim bilgilerim" yazıp gövde kısmına "mail,MSN,website" bilgilerimi girip kaydediyorum.

Resim 9

Configure new New custom content Close Window

Administrative title:
Bilgilerim Sağ Menü
This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regular title will be used.

Başlık:
İletişim Bilgilerim

Gövde:

```
Mail : admin@ybarutcu.tk
MSN : msn@ybarutcu.tk

web adresim :
http://www.ybarutcu.tk
```

The ID for excluding or including this element is panels/ajax/editor/add-pane/panel_context:page-pagelayout:page_pagelayout_panel_context/right/custom/custom.edit-body.

Panel sayfamıza geçtiğimizde Update diyerek sütunlara eklediğimiz içerikleri de kaydetmiş olalım. Ekran görünümü aşağıdaki gibi olacak. (Resim10)

Resim 10

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Page Layout

		Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kıl	Add variant	Import variant
Summary	Variants » Bilgilerim » İçerik						
Ayarlar	Variant operations	Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kıl		
Basic							
Access							
Menu							
Variants	Display settings						
Bilgilerim	Title type:						
Summary	Manually set ▾						
General							
Selection rules							
Contexts							
Layout							
İçerik							
Önizleme							

Başlık:
Bilgilerim
The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Top

Left side

- Custom: Yasemin Barutçu
- Custom: Hobilerim

Middle column

- Custom: Bilgilerim Orta Bölüm Ben Yasemin Barutçu

Right side

- Custom: İletişim Bilgilerim

Bottom

Güncelle **Update and save** **Update and preview**

16. Sayfa düzenini kaydettikten sonra Bilgilerim sayfasını önizleyelim. Yaklaşık olarak aşağıdaki gibi bir görünüm elde ediceksiniz.

Resim 11

The screenshot shows a user profile page for 'Yasemin Barutçu'. The left sidebar has links like 'Bilgilerim', 'Groups', 'Hesabım', etc. The main content area shows basic information about the user, including their name, birthplace, birth year, education, hobbies, and contact details.

Bilgilerim	Göster	Edit Panel
Yasemin Barutçu		
Doğum yeri : Ankara		
Doğum Yılı : 1986		
Eğitim		
Lise : Özel Anı Fen Lisesi		
Üniversite : Başkent Üniversitesi		
Hobilerim		
Snowboard, Basketbol, Tenis, Programlama, Nargile içmek:, Tavla, bilardo, bowling....		
İletişim Bilgilerim		
Mail : admin@ybarutcu.tk		
MSN : msn@ybarutcu.tk		
web adresim :		
http://www.ybarutcu.tk		
Drupal :		
http://www.drupal.org		
Drupal Türkiye Topluluğu :		
http://www.drupal.gen.tr		

Sayfa Düzenini Klonlamak

Bir önceki anlatımızda sayfa düzenimizi oluşturmuştu. Şimdi bu sayfayı ne kadar kolay klonlayabildiğimizi, sitedeki tüm sayfaları ne kadar kolay çoğalabileceğimizi görelim.

Yönetim Paneli > Panels > Dashboard sayfamıza geçelim.

Daha önce oluşturduğumuz **Page Layout** sayfamızın yanındaki **düzenle** linkine tıklayalım.

Resim 1

The screenshot shows the 'Manage pages' section of the Panels configuration. It lists several page types: 'Page Layout' (which is selected and highlighted with a red box), 'Node add/edit form', 'Node template', 'Taxonomy term template', and 'User profile template'. Each item has 'Düzenle' (Edit) and 'Etkisiz kil' (Disable) buttons. Below this is a 'Manage custom content' section which states there are no custom content panes.

Test	Düzenle	Etkisiz kil
Page Layout	Düzenle	Etkisiz kil
Node add/edit form	Düzenle	Enable
Node template	Düzenle	Etkisiz kil
Taxonomy term template	Düzenle	Enable
User profile template	Düzenle	Enable

Manage custom content
There are no custom content panes.

1. Kullanıcı arayüzünden Clone sekmesini seçelim. Clone sekmesine tıkladıktan sonra Resim2'deki gibi bir sayfa görüceksiniz.
2. Başlık : PageLayoutClone olsun
3. Administrative Title : Kısmına da Page Layout Clone yazalım ve uzantıyı(path) pagelayoutclone olarak değiştirelim. Bu şekilde başka bir sayfa oluşturmuş olucuz.
4. **Clone Variant** alanını aktifleştirelim. Eğer işaretlerseniz, sayfadaki tüm değişkenler de sayfanın klonlandığı gibi klonlanır, işaretlemeseniz değişkenler klonlanmaz.
5. Clone butonuna tıklayıp devam edelim.

Resim 2

6. Böylece Page Layout sayfasının ayını yaratmış olduk.

Resim 3

Sayfalar için Erişim Kuralları oluşturmak

Şimdi sayfalarımız için özel erişim kuralları oluşturalım.

1. En başta oluşturduğumuz test sayfamızı düzenleyelim ve kullanıcı arayüzünden sol taraftaki **Access** sekmesine tıklayalım.

Resim 1

2. Burada :

PHP Code : özel erişim kuralları yaratmak için kullanılır.

User: permission: Kullanıcılar için özel bir kısıtlamadır. Mesela giriş yapan kullanıcılarla içeriği göstermek gibi.

User : role : Websitenizde tanımlı olan rollere izin vermek için kullanılır.

3. **User: permission** sekmesini seçelim ve **add** seçeneğine tıklayalım.

4. Görüdüğünüz gibi Logged in User seçeneği seçili ve izinler bölümünde de access content yazılı. Bu ayarlarla kaydedelim. Burada giriş yapmayanların içeriği görmesini engelledik.

Resim 2

5. Eğer Content access yerine comment access seçseydik giriş yapmadan kullanıcılar içeriği görebileceklerdi fakat yorumları okuyamayacaklardı.

6. Şimdi çıkış yapıp içeriği görüntülemeye çalışalım. Göründüğü gibi sayfayı görüntülememize izin vermedi.

Resim 3

PHP KOD kullanarak izinleri ayarlamak :

- Sayfa ayarlarını küçük php kod kullanarak da oluşturabilirsiniz. Örneğin, Paneli sadece adminlerin görmesini istiyoruz. Bunun için Access kısmından PHP Code seçip add diyelim.

Resim 4

- Açılan sayfada herhangi bir Admin için açıklama girin. PHP Code kısmına aşağıdaki kodu girelim.

```
global $user;
return (bool) $user->id;
```

Eğer sadece misafirlerin görüntülemesini isterseniz aşağıdaki kodu girin:

```
global $user;
return !(bool) $user->id;
```

Resim 5

Özel CSS Eklemek

Seçilen Panel için temamızın temel CSS kodunu geçersiz kılıp, Panels sayfalarımıza özel CSS ekleyelim.

1. Daha önce oluşturduğumuz **test** sayfamızın kullanıcı arayüzüne geçelim. (Panels > Dashboard > Test > Düzenle)
2. Arayüzümüzün sol bölümündeki **General** sekmesine geçelim.
3. **Disable Drupal blocks/regions** yanındaki seçim kutusunu işaretleyelim. Böylece temada görüntülenen tüm bölmeleri devre dışı bırakmış olduk. Bazı temalar bunu diğerlerinden daha iyi destekliyor. eğer şüpheniz varsa temanız ile ilgili, başka temalarla da nasıl gözüktüğüne bir bakın. Burada, CSS kodunun ne kadar kolay uygulanabileceğini görmek için Drupal blogumu devre dışı bıraktık.
4. Şimdi temel bir CSS kodu girelim. `p{ color:red;text-align:center}`

Resim 1

The screenshot shows the 'Test' panel configuration page. At the top, there's a breadcrumb trail: Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar. Below the breadcrumb, the title 'Test' is displayed. On the left, a sidebar menu lists 'Summary', 'Ayarlar', 'Basic', 'Access', 'Menu', 'Variants' (with 'Test' expanded), 'Summary', 'General' (which is selected and highlighted with a red box), 'Selection rules', 'Contexts', 'Layout', 'İçerik', and 'Önizleme'. The main content area has tabs for 'Variants' (highlighted with a red box), 'Test', and 'General'. The 'General' tab is active, showing the 'Changed' status. Under 'General', there are sections for 'Variant operations' (Clone, Dışarı aktar, Sil, Etkisiz kil) and 'Administrative title' (set to 'Test'). A checkbox for 'Disable Drupal blocks/regions' is checked. Below it, a note says: 'Check this to have the page disable all regions displayed in the theme. Note that some themes support this setting better than others. If in doubt, try with stock themes to see.' Under 'Renderer', 'Standard' is selected. In the 'CSS ID:' field, there is no value. In the 'CSS code:' field, the value `p{ color:red;text-align:center}` is entered and highlighted with a red box. A note below the 'CSS code:' field states: 'Enter well-formed CSS code here; this code will be embedded into the page, and should only be used for minor adjustments; it is usually better to try to put CSS for the page into the theme if possible. This CSS will be filtered for safety so some CSS may not work.' At the bottom, there are 'Güncelle' and 'Update and save' buttons.

5. Update and Save dedikten sonra işlemi bitirelim.
6. Kaydettikten sonra Sol menüdeki **İçerik (Content)** sekmesine tıklayalım. Karşımıza orta sütun içeriğini göstericek. Dişliye tıklayıp, Düzenleye diyelim.

Resim 2

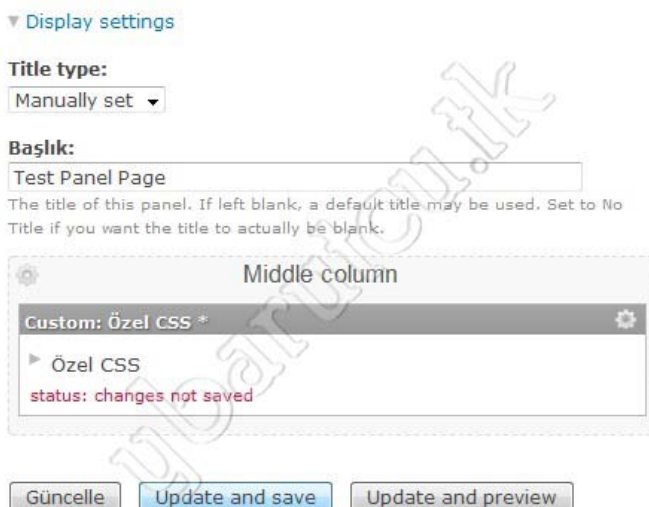
The screenshot shows the 'Test' panel configuration. The left sidebar has a tree view with 'Ayarlar' expanded, showing 'Basic', 'Access', 'Menu', 'Variants' (with 'Test' selected), 'Layout', 'İçerik' (which is highlighted with a red box), and 'Önizleme'. The main area shows 'Variants > Test > İçerik'. Under 'Variant operations', there are buttons for 'Clone', 'Dışarı aktar', 'Sil', 'Etkisiz kil', 'Add variant', and 'Import variant'. Below this is a note: 'Add content items and change their location with a drag and drop interface.' A 'Display settings' section is collapsed. The 'Title type:' dropdown is set to 'Manually set'. The 'Başlık:' field contains 'Test Panel Page'. A note below it says: 'The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.' The 'Middle column' pane contains a 'Custom: Özel Panel içeriğimiz' item with a context menu open. The menu includes: 'Disable this pane', 'Düzenle' (highlighted with a red box and circled in red), 'CSS properties', 'Style' (No style selected), 'Visibility rules' (No rules selected), 'Caching' (No caching selected), and 'Kaldır'. At the bottom of the pane are 'Güncelle', 'Update and save', and 'U' buttons. The Drupal logo is at the bottom.

- Adını Özel CSS olarak değiştirelim. Böylece CSS uyguladığımız sayfa olduğunu anlayabilelim. Gövde kısmındaki yazının başına `<p>` sonuna da `</p>` kodunu koyalım.

Resim 3

The screenshot shows the 'Configure New custom content' dialog. It has fields for 'Administrative title:' (set to 'Özel CSS') and 'Başlık:' (set to 'Özel CSS'). The 'Gövde:' field contains the following HTML code: '<p>Asıl Özel içeriğimiz bu alanda gösterilecek. HTML kod koysanız bile koyabilirsiniz. girdi biçimini full html olarak belirlerseniz..</p>'. A note at the bottom of the dialog says: 'The ID for excluding or including this element is panels/ajax/editor/edit-pane/panel_context:page-test:page_test_panel_context/1.edit-body.'

- Finish butonuna tıkladıktan sonra, Update and Save butonuna tıklayalım. Tüm işlemleri kaydedelim.

Resim 4

- Değişiklikleri kaydettikten sonra **test** sayfamıza baktığımızda yazı renginin kırmızı olduğunu ve sayfada herhangi bir blok olmadığını görebiliriz..

Resim 5

- Birazcık CSS bilgimizle kendinize göre özel sayfalar yaratabilirsiniz.
- Önceden içerik için yaratılan <p> tagİNİNde, bizim eklediğimiz CSS kodu ile değiştİĞİNİ görebilirsiniz.
- Ayrıca temanızda, tüm panel için özel CSS ID'ler de yaratabilirsiniz ve **General** tabta bu oluşturduğunuz ID'leri kullanabilirsiniz.

Panellerde Context Kullanmak

Yukarıda Context ile ilgili biraz bilgi verdik. Şimdi ise onlardan bir tanesini oluşturacağız.

Kullanıcı arayüzünden **Context Page** adında bir Panel sayfası oluşturalım. Uygulamayı gerçekleştirmek için de biraz içeriğe ihtiyacımız olacak. O yüzden bir tane **Story1** adında bir makale oluşturalım. Makalemizi oluşturuktan sonra Context oluşturmaya başlayabiliriz.

- Site Kurulumu > Panels > Dashboard > Panel Page seçerek **Contexts Page** oluşturalım. Layout; **Single Column** olsun.

2. Panel kullanıcı arayüzüne geçelim ve sol menüden **Contexts** sekmesini seçelim.

Resim 1

Contexts Page

Summary Ayarlar Basic Access Menu Variants Panel Summary General Selection rules Contexts Layout İçerik Önizleme	Variants » Panel » Contexts Variant operations Clone Dışarı aktar Sil Etkisiz kil Add variant Import variant
---	--

Add additional context objects to this variant that can be used by the content.

Contexts Operation

Göster Göster Kullanıcı
Node Node add form Node edit form Organic Group Taksonomi terimi Taxonomy vocabulary
Token
Summary of contexts
Note that CCK fields may be used as keywords using patterns like %node:field_name-formatted.

Güncelle **Update and save**

3. Resim1'deki ekranda görünen açılır kutudan **Node** seçelim ve **Add Context** butonuna tıklayalım.
4. Çıkan sayfada **Enter the title or NID of a node:** yazan yere önceden oluşturduğumuz **Story1** içeriğinin adını veya ID'sini yazalım. Ben burada Başlığını yazdım ve gördüğünüz gibi içeriği buldu. Kaydedelim.

Resim 2

Add context "Node"

A node object.

Identifier:
Enter a name to identify this context on administrative screens.

Keyword:
Enter a keyword to use for substitution in titles.

Enter the title or NID of a

node:

If checked, the identifier will be reset to the node title of the selected node.

Kaydet

5. Resim3'de gördüğünüz sayfadan **Relationships** bölümündeki açılır kutudan **Node author** seçelim ve **Add Relationship** butonuna tıklayalım.

Resim 3
Contexts Page

- Açılan sayfada herhangi bir değişiklik yapmadan kaydedelim. Burada, sonradan Panelimizde kullanacağımız, düğüm ve düğümün yaratıcısı arasında bir ilişki oluşturmuş olduk. Kullanıcı arayüzümüzdeki **Update and save** butonuna da tıklayarak değişiklikleri kaydetmiş olalım.

Resim 4

Add relationship "Node author"

Creates the author of a node as a user context.

Node:	<input type="button" value="Node"/>
Identifier:	<input type="text" value="Node author"/>
Enter a name to identify this relationship on administrative screens.	
Keyword:	<input type="text" value="user"/>
Enter a keyword to use for substitution in titles.	
<input type="button" value="Kaydet"/>	

- Aşağıdaki gibi bir sayfa ekranınızda görünecektir.

Resim 5

Summary of contexts

Note that CCK fields may be used as keywords using patterns like %node:field_name-formatted.

Context 1 Node

Keyword: %node
 %node:termpath-raw --> As [term-path], but including its supercategories separated by /. Warning: Token value contains raw user input.
 %node:uid --> Author UID
 %node:og-id --> ID of top group
 %node:term-id --> ID of top taxonomy term
 %node:vocab-id --> ID of top term's vocabulary
 %node:term --> Name of top taxonomy term
 %node:vocab --> Name of top term's vocabulary
 %node:date --> Node creation date (numeric representation of the day of the week)

Şimdi bizim oluşturduğumuz kontekste bağlı olan bir context yaratmamız gerekiyor.

8. **İçerik(Content)** sekmesine geçelim yeniden.
9. Başlık kısmına **Context İspatı** yazalım.
10. Orta blok gözükecek, dışısına tıklayalım.

Resim 6

11. Add Content diyerek içerik ekleyelim. Çıkan sayfadaki **Node** sekmesinden **Node content** seçeneğin işaretleyelim.

Resim 7



12. Açılan sayfada herhangi bir değişiklik yapmadan Finish diyelim.

Resim 8

Configure new Node content Close Window

Node:

Override title

You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Leave node title
Advanced: if checked, do not touch the node title; this can cause the node title to appear twice unless your theme is aware of this.

Link title to node
Check here to make the title link to the node.

Treat this as the primary node page
This can affect title rendering and breadcrumbs from some node types.

Include node links for "add comment", "read more" etc.

No extras
Check here to disable additions that modules might make to the node, such as file attachments and CCK fields; this should just display the basic teaser or body.

Template identifier:

This identifier will be added as a template suggestion to display this node: node-panel-**IDENTIFIER**.tpl.php. Please see the Drupal theming guide for information about template suggestions.

Build mode:
Select a build mode for this node.

13. Kaydedilmediğini gösteren kırmızı bir yazı çıkacak.

Resim 9



Update and preview diyelim. Gördüğünüz gibi bu bölümde gerçek içerik gözükmüyor, aslında içerik türü gözüken.

Resim 10

Contexts Page

Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kıl	Add variant	Import variant
Variants » Panel » Önizleme Changed					
Variant operations					
Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kıl		

Get a preview of what this variant will look like.

The page has been updated. Changes will not be permanent until you save.

Story1

Context oluşturabilmek için yarattığımız bir makale

[Yeni yorum ekle](#)

- Summary
- Basic
- Access
- Menu
- Variants**
- Panel
- Summary
- General
- Selection rules
- Contexts
- Layout
- İçerik**
- Önizleme**

14. **Story1** düğümü bu bölümde görüntüleniyor.
15. Şimdi, aslında biz context leri kullanıyoruz; şimdi yeni bir içerik oluşturalım ve context için belirli bir ilişkilendirmemiz mevcut, bu yüzden düğüm panellerde görüntülenecektir.
16. **İçerik(Contents)** sekmesine gidelim ve dişliye tıklayalım. **Add content** diyerek, **Node > Node Author** seçelim.
17. Başlığı **"Oluşturan kişi"** olarak değiştirelim. Ve **"Link to author profile"** seçim kutusunu işaretleyelim. Kaydedelim.

Resim 11

Configure new Node author

Node:

Node ▾

Override title

You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Link to author profile

Check here to link to the node author profile.

Finish **İptal**

Sonra da kaydedip **Update and preview** diyelim.

Resim 12

Get a preview of what this variant will look like.

The page has been updated. Changes will not be permanent
until you save.

Story1

Context oluşturabilmek için yarattığımız bir makale

[Yeni yorum ekle](#)

Oluşturan Kişi

admin

Resimde görüldüğü gibi oluşturan kişinin nicki yazıldı ve nickine tıkladığınızda profiline giden bir link oluştu.

BÖLÜM 3 – PANELLERİ BİÇİMLENDİRMEK (TEMA)

Panels arayüzünden CSS kodlarını gömme

Kompleks görünümler oluşturabilmek ve üst düzey web sayfaları geliştirmeniz için paneller kullanılabilir.

Şimdi Panels kullanıcı arayüzüne kullanarak bir panel sayfası oluşturalım.

Site kurulumu > Panels > Dashboard > Panel Page

1. Administrative Title kısmına **Css Theming** yazalım.
2. **css_theming** yazısını da makine adı kısmına yazalım. Makine adları bildiğiniz gibi küçük harflerden oluşur ve alttan çizgi ve sayılar dışında özel karakter kullanamazsınız.
3. Uzanti kısmına **cssthemeing** yazalım ve bir açıklama yazısı girelim. (Resim1)

Resim 1

Sayfalar Listele Wizards Add custom page Import page

Administrative title:
Css Theming
The name of this page. This will appear in the administrative interface to easily identify it.

Machine name:
css_theming
The machine readable name of this page. It must be unique, and it must contain only alphanumeric characters and underscores. Once created, you will not be able to change this value!

Administrative description:
Panels Kullanıcı Arayüzünden CSS kodu gömme

A description of what this page is, does or is for, for administrative use.

[Switch to plain text editor](#)

The ID for [excluding or including](#) this element is `admin/build/pages/add/edit-admin-description`.

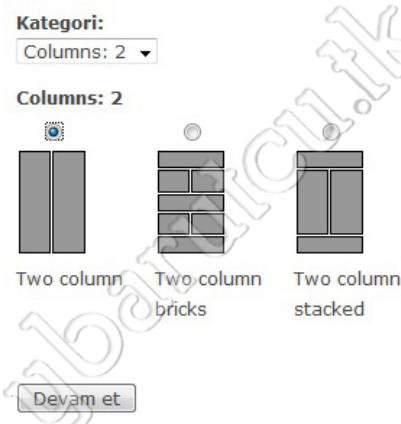
Yol:

`http://[REDACTED].tk/ cssthemeing`

The URL path to get to this page. You may create named placeholders for variable parts of the path by using %name for required elements and !name for optional elements. For example: "node/%node/foo".

4. Layout : Columns2 : Two columns seçelim.

Resim 2



5. Sonraki kısmında ise **Administrative title** kısmına **CSS Theming** yazalım yeniden ve **Disable Drupal Blocks/Regions** seçim kutusunu işaretleyelim. (Resim 3) CSS bölgümlerini ise aşağıdaki gibi yazalım ve Devam et diyelim.

CSS ID : cool-panel

CSS Code :

```
#cool-panel{  
width:600px;  
margin-left: auto;  
margin-right: auto;  
background-color:#DDD;  
color:#000;  
font-family:helvetica,arial,sans-serif;  
font-size:1em;  
border-style:dashed;  
border-color:red;  
border-width: 2px;}
```

Resim 3

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Sayfalar Listele Wizards Add custom page Import page

Basic settings » Choose layout » **Panel settings** » Panel content

Administrative title:
CSS Theming
Administrative title of this variant.

Disable Drupal blocks/regions
Check this to have the page disable all regions displayed in the theme. Note that some themes support this setting better than others. If in doubt, try with stock themes to see.

Renderer:
 Standard
Renders a panel normally. This is the most common option.

CSS ID:
cool-panel
The CSS ID to apply to this page

CSS code:
color:#000;
font-family:helvetica,arial,sans-serif;
font-size:1em;
border-style:dashed;
border-color:red;
border-width: 2px;}

Enter well-formed CSS code here; this code will be embedded into the page, and should only be used for minor adjustments; it is usually better to try to put CSS for the page into the theme if possible. This CSS will be filtered for safety so some CSS may not work.

Back Devam et

- Daha sonra sağ ve sol bölümlerin dışlilerine tıklayıp **add content** diyelim ve **New Custom Content** ile iki bölüme içerik ekleyelim. Ve **Update and save** butonuna tıklayarak eklediklerimizi kaydedelim.

Resim 4

Title type:
Manually set ▾

Başlık:
Css Theme
The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Left side	Right side
Custom: css Theme	Custom: CSS TTheme2
▶ CSS Theme	▶ CSS Theme 2

Güncelle Update and save Update and preview

7. Uzantımız "/csstheming". Şimdi gidip Oluşturduğumuz sayfaya bakalım.

Resim 5

8. Gördüğümüz gibi CSS kodu ile görünümü değiştirmiş olduk.

Panel Kullanıcı Arayüzüne ID/class eklemek ve temaya uyulamak

Şimdi de Panelye CSS ID class yapısını nasıl ekleyeceğimizi görecez ve tema CSS stylesheet içinde sınıfları tanımlayacağız.

Panel UI kulanarak bir Panel sayfası oluşturalım. Bir öncekinde CSS kodunu gömmüşük burda ise temanın style.css dosyasının içine dalıp istediğimiz gibi kullanılır hale getireceğiz. Bu bize daha esneklik kazandıracak ve kompleks siteler oluşturduğunuz zamanlar da stil dosyasından stiller çağırırmak isteyeceksiniz ve sizin için çok yararlı olacak.

1. Bir önceki anlatımda yazdığımız CSS kodunu temamızın style.css dökümanının içine kopyalayalım. Benim kullandığım tema default tema olan Garland teması. Normalde drupalın çekirdek dosyalarını ve temalarını değiştirmek istemeyiz ama burada gösteri amaçlı değişim yaptığımız için bunu gözardı edebiliriz. Bu örneği de Garland teması üzerinden anlatacağım.

```
#cool-panel{
width:600px;
margin-left: auto;
margin-right: auto;
background-color:#DDD;
color:#000;
font-family:helvetica,arial,sans-serif;
font-size:1em;
border-style:dashed;
border-color:red;
border-width: 2px;}
```

2. Yukarıda yazmış olduğumuz kodu temamızın stil dosyası içine kopyalayalım. (/themes/garland/style.css)

3. Panel Kullanıcı arayüzümüzden yeni bir Panel sayfası oluşturalım. Adına **External Css** diyelim.

Resim 1

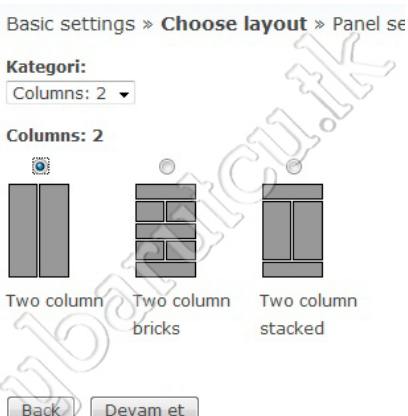
The screenshot shows the 'Add custom page' form. At the top, there are tabs: 'Sayfalar' (selected), 'Listele', 'Wizards', 'Add custom page' (highlighted in blue), and 'Import page'. The main area has several input fields:

- Administrative title:** External Css
- Machine name:** externalcss
- Administrative description:** External CSS kullanımı
- Yol:** http://[REDACTED].tk/externalcss

Below these fields, there is descriptive text and placeholder examples for each field. At the bottom, there is a large text area for a detailed description, which is currently empty.

4. Layout kısmından Two Columns seçelim.Devam et diyelim.

Resim 2



5. Bu bölümde eskiden CSS code kısmımıza istediğimiz kodumuzu yazmıştık fakat şimdilik temamızın stil dosyasına kodumuzu yerleştirdik bu yüzden buradaki kod bölümünü boş bırakacağız. **CSS-ID** bölümüne ise temamıza yapıştırduğumuz kodun ID'sini yazacağız. **CSS-ID : cool-panel**

Resim 3

Basic settings » Choose layout » **Panel settings** » Panel content

Administrative title:

Panel

Administrative title of this variant.

Disable Drupal blocks/regions

Check this to have the page disable all regions displayed in the theme. Note that some themes support this setting better than others. If in doubt, try with stock themes to see.

Renderer:

Standard

Renders a panel normally. This is the most common option.

CSS ID:

cool-panel

The CSS ID to apply to this page

CSS code:

```
<div class="panel-pane panel-pane-0" style="background-color: #f0f0f0; border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-bottom: 10px; width: 100%; height: 100%;">
```

Enter well-formed CSS code here; this code will be embedded into the page, and should only be used for minor adjustments; it is usually better to try to put CSS for the page into the theme if possible. This CSS will be filtered for safety so some CSS may not work.

[Back](#) [Devam et](#)

6. Sonra iki sütunumuza da **add content > new custom content** diyerek içerik ekleyelim. Kaydedelim.

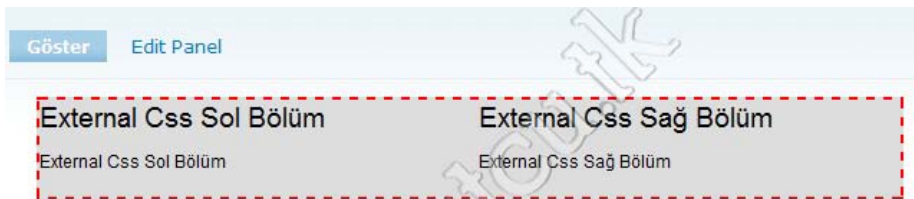
Resim 4

External Css

	Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kıl	Add variant	Import variant
Variants » Panel » İçerik	New					
Variant operations	Clone	Dışarı aktar	Sil	Etkisiz kıl		
Add content items and change their location with a drag and drop interface.						
Display settings						
Title type:	<input type="button" value="Manually set"/>					
Başlık:	<input type="text"/>					
<p>The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.</p>						
Left side				Right side		
Custom: External Css Sol				Custom: External Css Sağ		
External Css Sol Bölüm				External Css Sağ Bölüm		
<input type="button" value="Güncelle"/> <input type="button" value="Update and save"/> <input type="button" value="Update and preview"/>						

7. Ayarları yapıp **Update and save** dedikten sonra sayfamıza bakalım.

Resim 5



Gördüğünüz gibi CSS kodumuzu stil dosyamızda uygulamış olduk.

Ayrı Ayrı Sütunlara Stil Vermek

Bir önceki anlatımımızda tüm Panele özel CSS'ler eklemeyi öğrendik. Bu bölümde de ayrı ayrı sütunlara özel CSS ile şekil verebiliriz.

Daha iyi anlayabilmeniz için ayrı ayrı iki sütuna da cool-panel class ID tanımlayacağız. Bir önceki anlatımda yaptığımız gibi temamızın stil dosyasına CSS kodumuzu kopyalayıp kaydediyoruz.

1. Panel Kullanıcı Arayüzümüzden iki sütunlu bir **Panel Düğümü (Panel Node)** oluşturalım. İki sütunlu olsun.
2. Başlık **Regional CSS** olsun. Bu bölümde alt kısmındaki CSS ID bölümünü boş bırakalım.

Resim 1

The screenshot shows the 'Panel oluştur' (Create Panel) configuration page. It includes fields for 'Başlık:' (Title:), 'Teaser:' (Teaser:), 'CSS ID:', and 'Renderer:'.

Başlık: *

Regional Css

Teaser: *

The teaser is a piece of text to describe when the panel is listed (such as when promoted to front page); the actual content will only be displayed on the full node view.

Girdi biçimi

CSS ID:

An ID that can be used by CSS to style the panel.

Renderer:

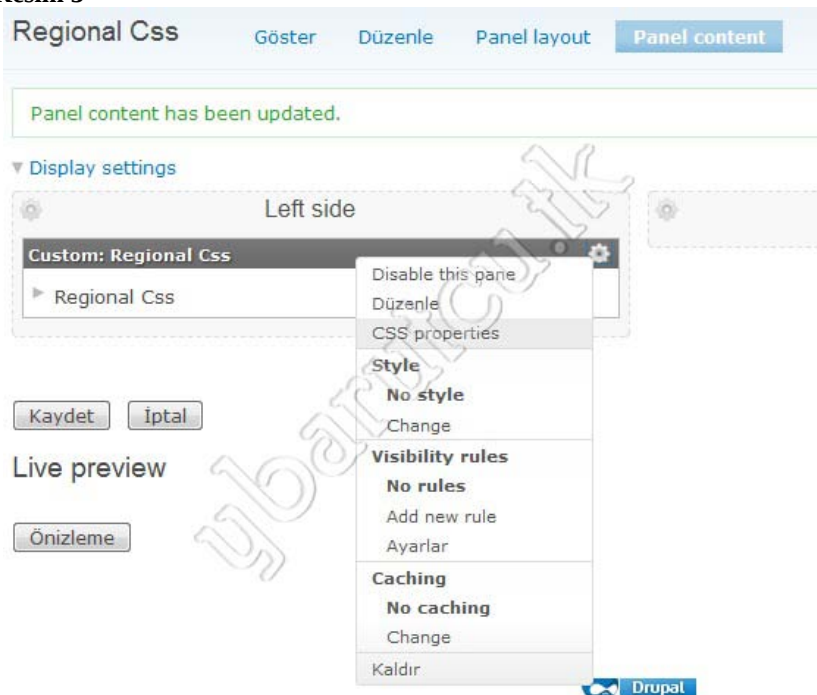
- Düğümü oluşturduktan sonra sol bölümün dışısına tıklayıp yeni bir içerik ekleyelim.

Resim 2



- İçeriği ekledikten sonra bu içeriğin dışısına tıklayıp CSS Properties linkini seçelim.

Resim 3



- Buradan CSS ID kısmına **cool-panel** yazalım. Kaydedelim.

Resim 4

Configure CSS on New custom content

CSS ID:
cool-panel
CSS ID to apply to this pane. This may be blank.

CSS class:

CSS class to apply to this pane. This may be blank.

Kaydet

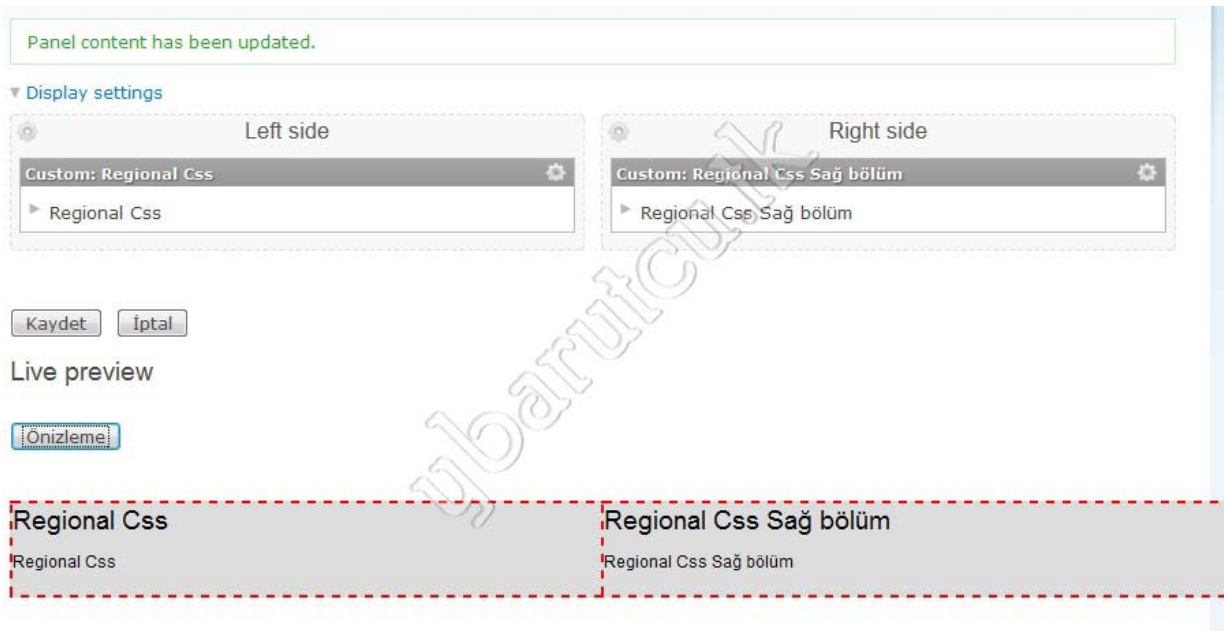
Kaydettikten sonra içeriği önizlediğimizde aşağıdaki gibi sadece sol sütunun CSS kodunu kullandığını görebiliriz.

Resim 5

The screenshot shows the 'Panel content' tab selected in the top navigation bar. Under 'Display settings', 'Custom: Regional Css' is assigned to the 'Left side'. Below this, there are 'Kaydet' and 'İptal' buttons. A 'Live preview' section shows a red dashed box around the 'Regional Css' content area, which contains the text 'Regional Css'.

6. Şimdi bir de sağ sütuna içerik ekleyelim. İçerik ekledikten sonra içeriğin dışısına tıklayıp **CSS properties** seçelim ve buranın CSS ID'sine **cool-panel** yazıp kaydededelim.
7. İçerikleri kaydeder ve önlizlersek iki sütununda CSS kodunu ayrı ayrı kullandığını görüceksiniz.

Resim 6



Esnek Tasarımlar oluşturmak

SocialistWorker.org sitesi gibi daha esnek düzeni olan bir sayfa yaratacağız.

- Bunun için Panel Kullanıcı arayüzümüzden **Panel page** oluşturalım ve adına **Flexible Layouts** diyelim.

Resim 1

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Sayfalar

Sayfalar Liste Wizards Add custom page Import page

Administrative title:
flexible layout
The name of this page. This will appear in the administrative interface to easily identify it.

Machine name:
flexiblelayout
The machine readable name of this page. It must be unique, and it must contain only alphanumeric characters and underscores. Once created, you will not be able to change this value!

Administrative description:
flexible layout
A description of what this page is, does or is for, for administrative use.

Yol:

http://[REDACTED].tk/ flexiblelayout

The URL path to get to this page. You may create named placeholders for variable parts of the path by using %name for required elements and !name for optional elements. For example: "node/%node/foo", "forum/%forum" or "dashboard/?input". These named placeholders can be turned into contexts on the arguments form.

- Layout:** Flexible olsun.

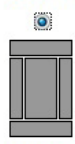
Resim 2

Basic settings » Choose layout

Kategori:

Builders ▾

Builders



Flexible

[Back](#)

[Devam et](#)

- Layoutu seçtikten sonra devam edelim. Panel UI'de **Show layout designer** butonuna tıklayalım.

Resim 3

Basic settings » Choose layout » Panel settings » **Panel content**

▼ Display settings

Title type:

Manually set ▾

Başlık:

The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank.

Show layout designer

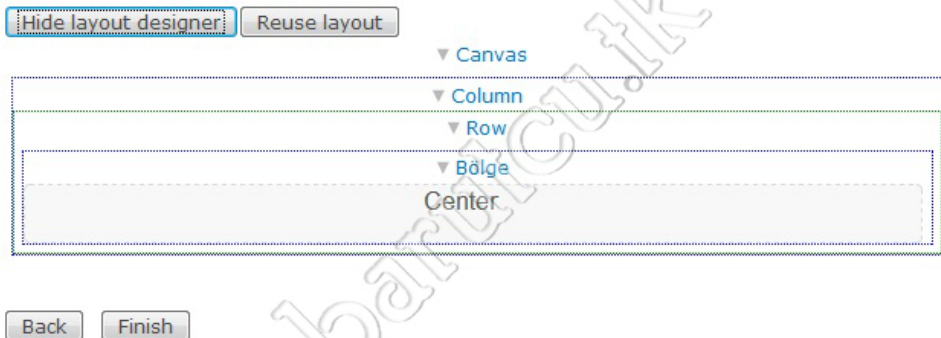
Reuse layout

Center

Back Finish

Show layout designer butonuna tıkladığınızda aşağıdaki gibi katmanları görebileceksiniz.

Resim 4

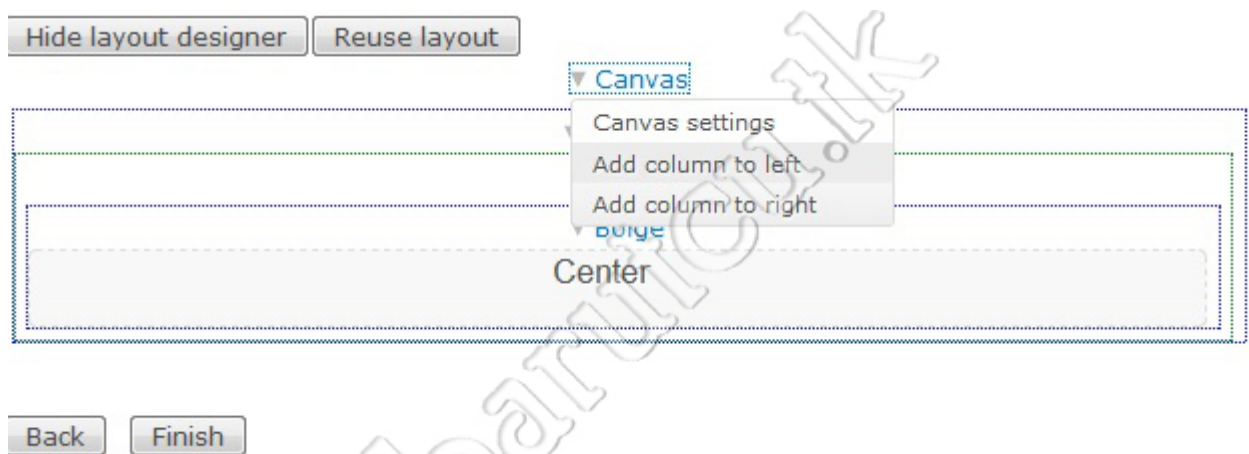


4. "socialistworker.org" sitesine bakarsak (Resim 5) 3 sütundan oluştuğunu ve orta sütunun da kendi içinde iki sütun barındırdığını görürsünüz.

Resim 5

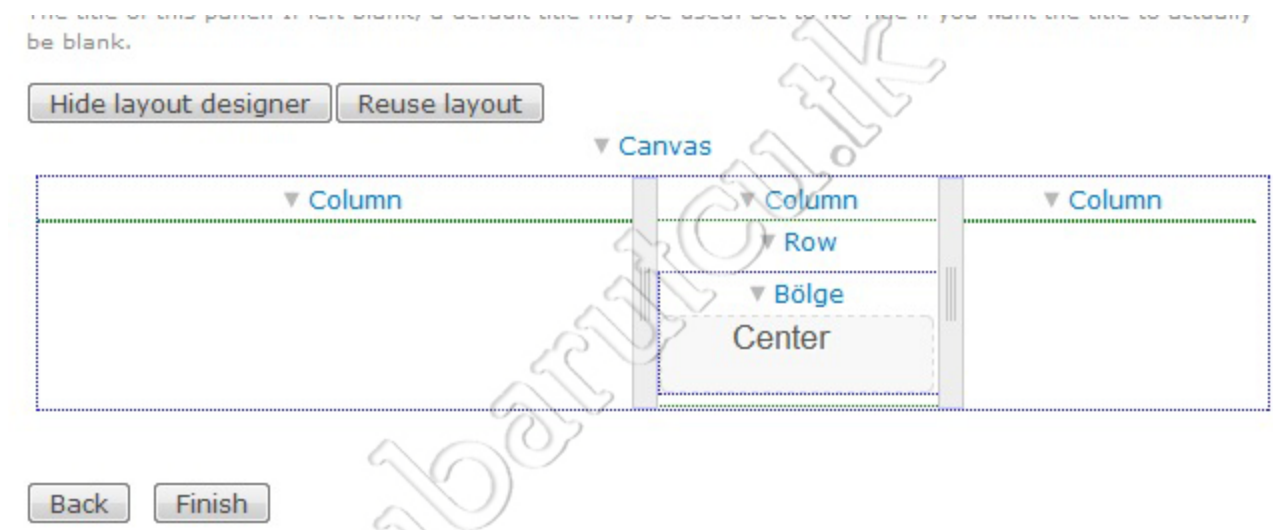
5. **Layout Designer** kullanarak bir layout yaratalım.
6. **Canvas'a tiklayalım ve Add column to left** diyelim. Ve kaydedelim.

Resim 6



7. Tekrar Canvas'a tıklayalım ve **Add column to right** diyelim. Ve kaydedelim. Görüntü Resim 7'deki gibi olacak.

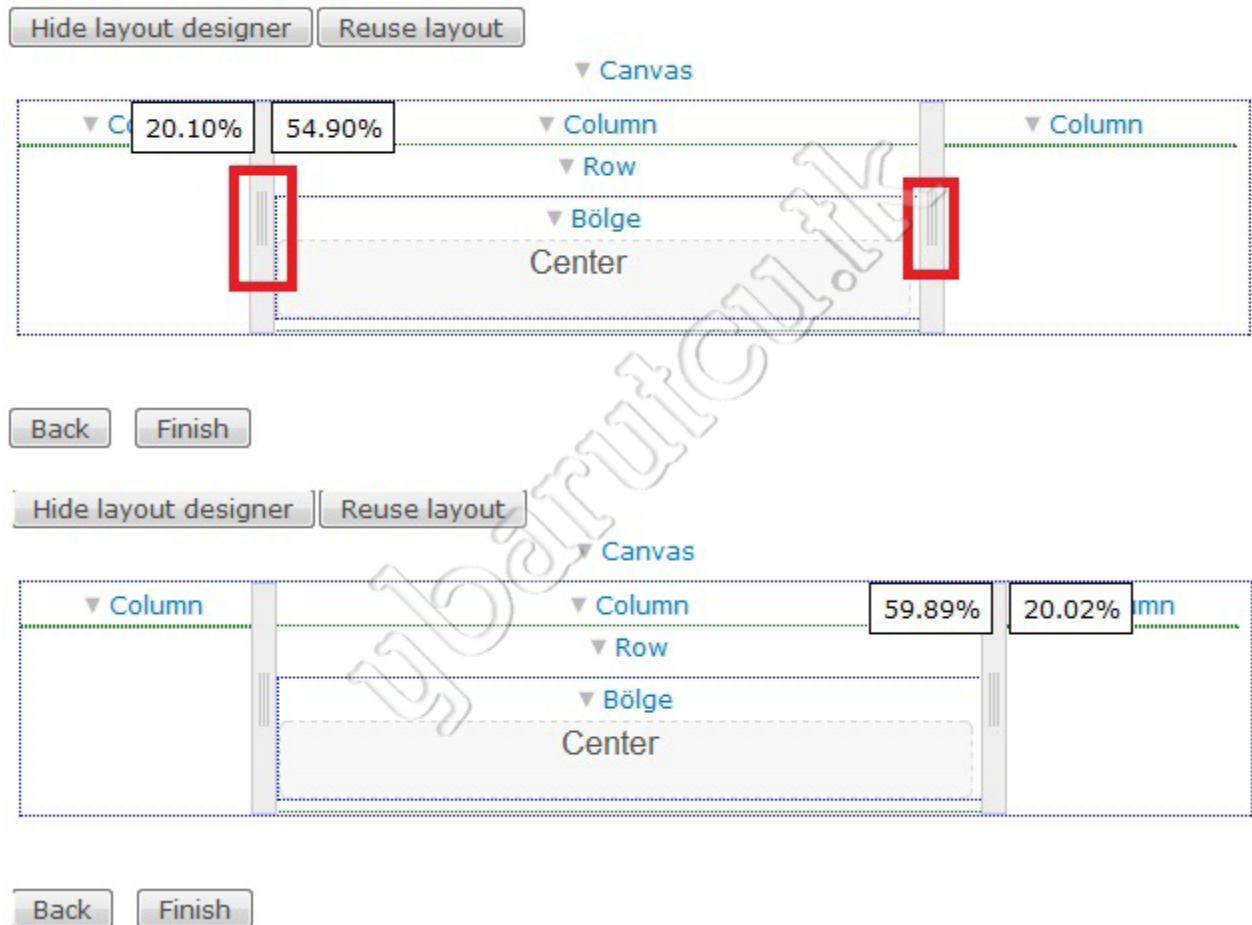
Resim 7



8. Resim 8'de işaretli olan yerlere tıklayıp mouse ile sağa veya sola kaydırığınızda tablo genişlik yüzdelerini görüceksiniz. Sağ ve sol bölümü %20 ve orta bölümü de %60 olacak şekilde ayarlayalım.

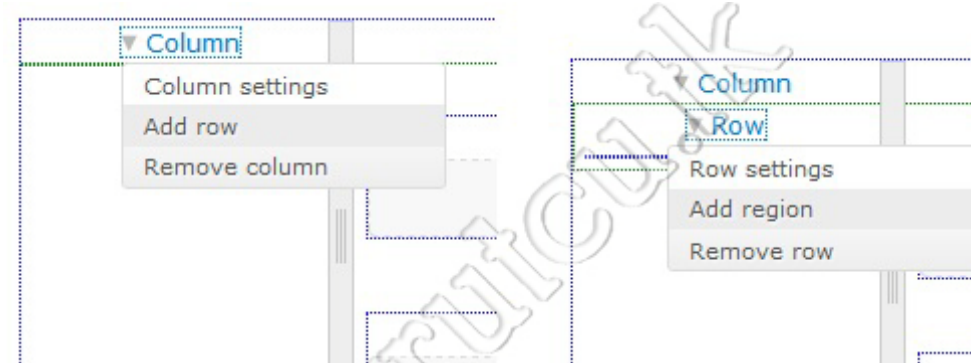
Resim 8

The title of this panel is left blank, a default one may be used. Set to no title if you want the title to actually be blank.



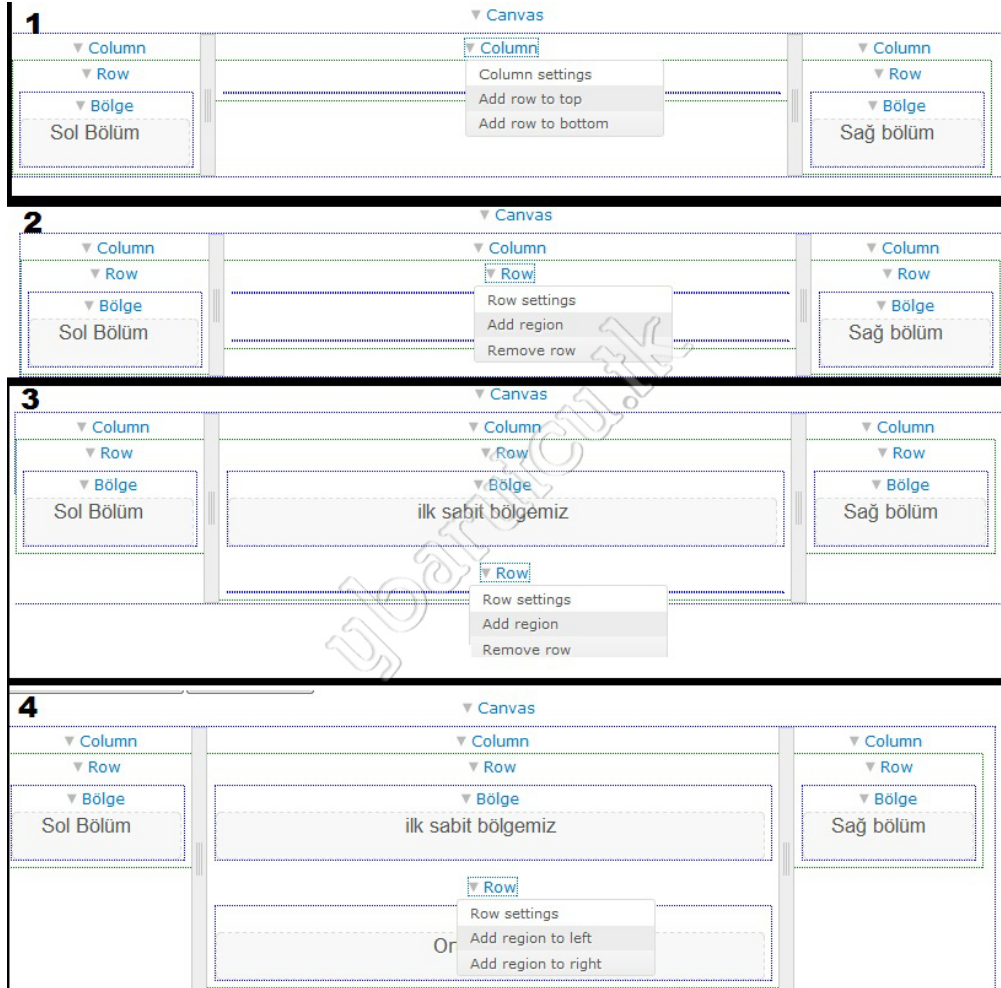
Görünümümüzü düzenledikten sonra ilk önce sol bölgemizdeki Column linkine tıklayıp add row diyelim. Sonra da Row sekmesine tıklayarak add region diyelim. Aynı işlemi sağ bölüm için de tekrarlayalım.

Resim 9



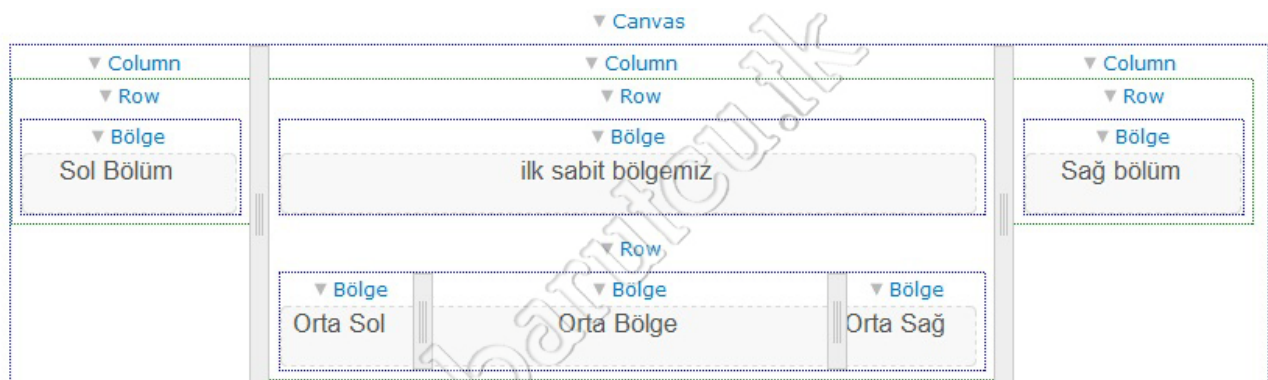
9. Orta sütundaki **Column** linkine tıklayıp, **add row to top** diyelim ve kaydedelim.
10. Artık orta sütunumuzun Merkezine bölmeler ekleyebiliriz. Orta sütunun en üstündeki **Row** sekmesine tıklayıp **add region** diyelim, adını **İlk Sabit Bölge** olarak kaydedelim. Sonra en alttaki Row sekmesine tıklayarak **add region** diyelim, adını **orta bölüm** olarak kaydedelim. Tekrar aynı **Row** sekmesine tıklayarak **add region to left** ve **add region to right** deyip sol kısmın başlığını **Orta Sol**, sağ kısmın başlığını ise **Orta Sağ** yazıp, kaydedelim.

Resim 10



- Kaydettikten sonra orta bölümün genişliklerini de istediğimiz gibi ayarladıkten sonra Resim 11'deki gibi görünüm elde etmiş olacağız.

Resim 11



Güncelle Update and save Update and preview

- Update and save** diyerek yaptıklarımızı kaydedelim. Gördüğünüz gibi istediğimiz yapıyı elde ettik.

Resim 12



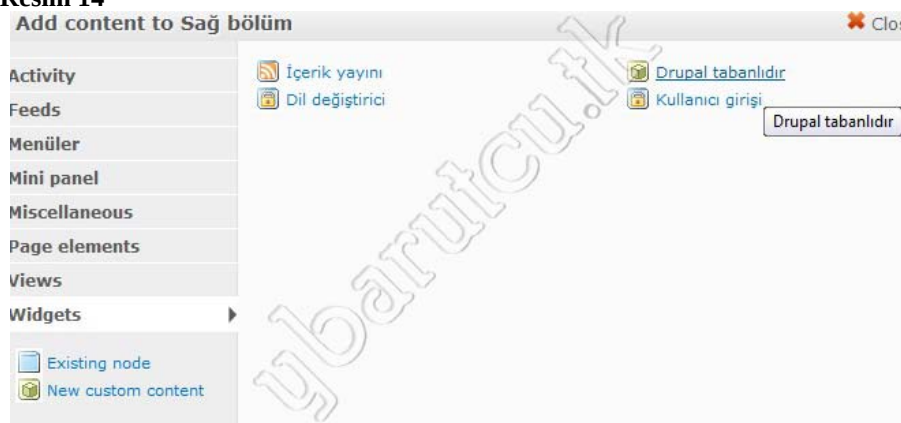
13. Görünümü ayarladıkten sonra içerikleri eklemeye başlayalım. **Sol bölümün** dışısına tıklayıp **Add content** diyelim ve **Menüler** sekmesinden **Birincil Linkleri** (**Primary Links**) seçelim.

Resim 13



14. Şimdi de **sağ bölümün** dışısına tıklayalım ve **add content** diyelim. Widgets sekmesinden **Drupal Tabanlıdır** yazısını seçelim.

Resim 14



15. **İlk Sabit bölgemize** içerik eklemek için onun dışısına tıklayıp **add content** diyelim. Daha önceden oluşturduğumuz **Story1** adlı düğümümüzü buraya ekleyelim. **Existing node > Story1**

Resim 15

Configure new Existing node

Enter the title or NID of a node:
Story1 [nid: 6]
To use a NID from the URL, you may use %0, %1, ..., %N to get URL arguments. Or use @0, @1, @2, ..., @N to use arguments passed into the panel.

Override title
You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Leave node title
Advanced: if checked, do not touch the node title; this can cause the node title to appear twice unless your theme is aware of this.

Link the node title to the node
Check this box if you would like your pane title to link to the node.

Include node links for "add comment", "read more" etc.

Template identifier:

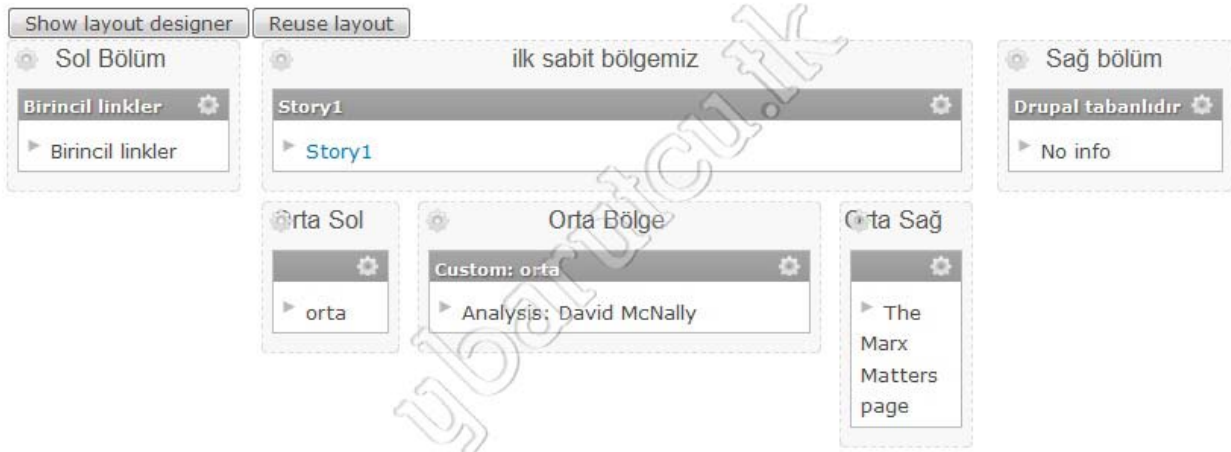
This identifier will be added as a template suggestion to display this node: node-panel-IDENTIFIER.tpl.php. Please see the Drupal theming guide for information about template suggestions.

Build mode:

Select a build mode for this node.

16. SocialistWorker.org sitesinde orta sol, orta ve orta sağ bölgümlerine view ile oluşturdukları bölgümleri yerleştirmişler. Biz şimdilik sadece yeni bir içerik oluşturalım. İçerikleri siteden copy paste ile alıyorum. İçerikleri ekledikten sonra **Update and save** diyerek değişiklikleri kaydedelim.

Resim 16



17. Şimdi de köşeleri ovalaştirelim. Her içeriğe gidip dışlisine tıklayalım ve **Style>Change** diyelim.

Resim17



18. Daha sonra da çıkan pencereden **Rounded Corners** seçip devam edelim. Bu işlemi her bölüm için ayrı ayrı yapalım.

Resim 18



19. Hepsi için ayrı ayrı, aynı adımları uyguladıktan sonra tekrar **update and save** diyelim ve içeriğimizin nasıl oluştuğuna bakalım.

Resim 19

20. Gördüğünüz gibi esnek görünüm elde ettik ve içerikleri istediğimiz gibi girdik.
21. Şimdi bir tane içeriği, özel CSS kodumuzla düzenleyelim. CSS kodunu uygulayacağımız içerik **Story1** düğümü olsun yani **ilk sabit bölgeye** yerleştirdiğimiz içerik.

```
#custom-story{
margin-left: auto;
margin-right: auto;
background-color:#DDD;
color:#000;
font-family:helvetica,arial,sans-serif;
font-size:1em;
border-style:solid;
border-color:red;
border-width: 3px;}
```

22. Yukarıdaki kodu, **General** sekmemize giderek **CSS Code** kısmına kopyalayalım ve kaydedelim.

Resim 20

The screenshot shows the 'Variants > Panel > General' configuration page. On the left, there's a sidebar with options like Summary, Ayarlar, Basic, Access, Menu, Variants, Panel, General, Selection rules, Contexts, Layout, İçerik, and Önizleme. The 'General' section is selected. At the top right, there are buttons for Clone, Dışan aktar (Export), Sil (Delete), and Etkisiz (Disable). A message box says 'The page has been updated and saved.' Below it, the 'Administrative title:' is set to 'Panel'. Under 'Renderer:', 'Standard' is selected. The 'CSS ID:' field is empty. The 'CSS code:' field contains the following CSS:

```
#custom-story{
margin-left: auto;
margin-right: auto;
background-color:#DDD;
color:#000;
font-family:helvetica,arial,sans-serif;
```

A note below the code says: 'Enter well-formed CSS code here; this code will be embedded into the page, and should only be used for minor adjustments; it is usually better to try to put CSS for the page into the theme if possible. This CSS will be filtered for safety so some CSS may not work.'

At the bottom, there are 'Güncelle' (Update) and 'Update and save' buttons.

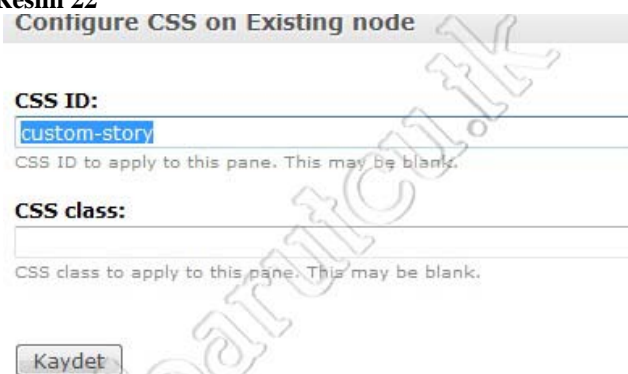
23. Daha sonra **İçerik** sekmesinden **Story1** içeriğinin dışlisine tıklayıp, **CSS Properties** seçelim.

Resim 21

The screenshot shows the 'Content' tab for 'Story1'. The layout consists of three regions: 'Sol Bölüm' (Left Column) containing 'Birincil linkler' (Primary links); 'Orta Sol' (Middle Left) containing 'orta'; 'Orta Bölge' (Middle Column) containing 'Custom: orta' and 'Analysis: David McNally'; and 'Sağ bölüm' (Right Column) containing 'Drupal tabanlıdır' (Drupal based) with 'No info'. A context menu is open over the 'orta' region, listing: Disable this pane, Ayarlar, CSS properties, Style (Rounded corners, Change), Visibility rules (No rules, Add new rule, Ayarlar), and Caching (No caching, Change, Kaldır). At the bottom, there are 'Güncelle' (Update), 'Update and save', and 'Update and preview' buttons.

24. Çıkan sayfadaki **CSS ID** bölümüne oluşturduğumuz CSS kodunun başlığını yazalım. "**custom-story**"

Resim 22



25. **Update and save** dedikten sonra sayfamızı bakalım.

Resim 23

The screenshot shows the Drupal admin interface under "Edit Panel". On the left sidebar, there's a navigation menu with items like "Hesabım", "My Unread", "İçerik oluştur", "Besleme toplayıcı", "Yönet", and "Çıkış yap". The main content area shows a panel configuration for a node titled "Story1". The panel has several panes: "Birincil linkler" (with links to "Bilgilerim"), "orta" (with text about Karl Marx), "Analysis: David McNally" (with text from a Marxist perspective), and "The Marx Matters page" (with text from SocialistWorker.org). A red box highlights the "Story1" panel title and its content area.

26. Göründüğü gibi bu temel ayarlardan yola çıkararak daha esnek ve daha güzel, farklı görünümülü site tasarımları yapmak mümkün.

BÖLÜM 4 – ORGANIC GROUPS ILE PANELS ENTTEGRASYONU

Panels ile Organic Groups (OG Panels Kurulumu ve Ayarları)

OG Panels eklentimizi kurmadan önce Organic Groups ekletimizi kuralım.

- [Organic Groups](#)
- [Organic Groups: Kurulum ve Kullanım](#)

OG Panels ekletimizi indirelim ve sites/all/modules dizinimize upload edip, yönetici panelimzinden eklentimizi aktif edelim.

1. Eklentimizi aktif ettikten sonra yönetici panelimizden > Organic Groups > Organic Groups configuration bölümüne geçelim.

Resim 1

Tür	Usage	İşlemler
Panel	May not be posted into a group.	Düzenle
Sayfa	May not be posted into a group.	Düzenle
Makale	May not be posted into a group.	Düzenle

—> Group details
—> Messaging & Notifications

Ayarları kaydet Varsayılan ayarlara geri dön

2. Organic Groups kurarken bir düğümümüzü grup düğümü, bir içeriği de grup için standart içerik olarak seçmiştık. Bu içerikleri daha önce oluşturulmuş türlerden de seçebilirsiniz, yeni bir türü oluşturup onu da standart içerik türü olarak seçebilirsiniz.
3. Gelecek anlatımlarda özel içerik türümüzü Panels olarak ayarlayacağız. Şimdi ise hazırda olan **Makale(Story)** içerik türümüzü grup düğümü olarak ayarlayacağız. Organic Group için 4 farklı kullanım şekili var. Kullanım şekli o içerik türünün grup içinde kullanılıp kullanılmayacağını, kullanılacaksa da nasıl kullanılacağını belirtir. Mevcut kullanım şekilleri şöyle:

Group node: Bu türde ait içeriklerin her biri bir grup haline gelir.

May not be posted into a group: Grup içinde bu içerik türüne ait içerikler oluşturulamaz.

Standard group post (typically only author may edit): Grup içinde bu içerik türüne ait içerikler oluşturulabilir.

Wiki group post : Tüm grup üyeleri bu türü düzenleyebilir.

Resim 2

Anasayfa > Yönet > İçerik yönetimi

Makale Düzenle Manage fields Display fields

Tanımlama

İsim: *

Makale

Bu içerik türünün kullanıcı-dostu ismi. Bu isim içerik oluşturma sayfasında yer alan listede kullanılacaktır. İsmi yazarken ilk harfinin büyük yazılması ve sadece harf, sayı ve boşluk kullanılması tavsiye edilir. Kullanıcı-dostu isim içerik türüne özgü olmalıdır.

Tür: *

story

Bu içerik türünün makine adı. Bu ad, içerik türüne ait içerik oluşturma sayfasının URL'sinde kullanılacaktır. Makine adında sadece küçük harfler, sayılar ve alt çizgi kullanılabilir. Alt çizgiler URL oluşturulurken tire'ye dönüştürülecektir. Her türün makine adı özgün olmalıdır.

Tanım:

Makale kullanıcılarla herhangi bir konuda bilgi vermek için kullanılabilecek genel amaçlı bir içerik türüdür. Haber, duyuru ve hatta blog yazmak için de kullanılabilir. Makale türü, varsayılan ayarlar olarak kullanıcı yorumlarına açık olup, site anasayfasında özet biçiminde görüntülenir.

İçerik türü hakkında içerik oluşturma sayfasındaki içerik türleri listesinde gösterilecek kısa bir açıklama.

The ID for [excluding or including](#) this element is [admin/content/node-type/story.edit-description](#).

— ▶ Gönderi formu ayarları

— ▶ İş akış ayarları

— ▶ Organic groups

Organic groups usage:

Group node

May not be posted into a group.

Standard group post (typically only author may edit).

Wiki group post (any group member may edit).

Specify how organic groups should treat nodes of this type. Nodes may behave as a group, as group posts, or may not participate in organic groups at all.

Group limit:

If the usage is standard group post, specify the number of groups the nodes of this type may be posted into. Leave blank for no limit.

— ▶ Yorum ayarları

[İçerik türünü kaydet](#) [İçerik türünü sil](#)

Resim1'deki sayfadan Makale içerik türünü düzenlemek için linkine tıklayıp, **Resim2**'de çıkan sayfadan **Organic Groups** bölümünden **Group node** seçeneğini işaretleyip içeriği kaydediyoruz.

- Kaydettikten sonra Yönetim paneli > Organic Groups > Organic groups access configuration bölümüne geçiyoruz.

5. OG için gerekli izin ayarlarını yapacağız. **Makale(Story)** 'nin hedeflenen gruplar için görünebilirliğini ayarlayacağız. **Organic groups access configuration** sayfasından **Visibility of posts:** altındaki "**Visible only within the targeted groups.**" seçeneğini işaretliyoruz. **Private groups:** bölümünde ise "**Group administrator chooses whether her group homepage and audience are private or not. Defaults to public.**" seçeneğini işaretliyoruz.

Resim 3

[Anasayfa > Yönet > Organic groups](#)

Organic groups access configuration

Visibility of posts:

- Visible only within the targeted groups.
- Visible within the targeted groups and on other pages.
- Visibility chosen by author/editor using a checkbox on the posting form. Checkbox defaults to *public*.
- Visibility chosen by author/editor using a checkbox on the posting form. Checkbox defaults to *private*.

Determine how broadly available a given post should be when it is affiliated with a group. OG admins always see the checkbox for making a post public. Note that changing this setting has no effect on existing posts. Re-save those posts to acquire this new setting. If the setting you want is disabled here, check the settings under *Private Groups* setting below. You cannot set node visibility to *always be public* if private groups are set to *always on* and vice versa.

Private groups:

- New group home pages and default audience are always public.
- New group home pages and default audience are always private.
- Group administrator chooses whether her group homepage and audience are private or not. Defaults to *private*.
- Group administrator chooses whether her group homepage and audience are private or not. Defaults to *public*.

A private group's group home page cannot be seen by non-members, and new posts created in the group will default to being private. This setting controls what private groups options can be used when creating a new group or editing an existing group. If you select one of the *group administrator chooses* options then it will be up to group admins whether their new groups are private or not, with the default you specify here.

Note that the privacy of all content in the group is determined as each node is created or edited, according to the *Visibility of Posts* setting on this page. Note also that changing this setting only affects the default for new groups being created, not the privacy of any existing groups! To change those you must edit the groups and their individual content nodes directly. If the setting you want is disabled here, check *Visibility of Posts* above. You cannot choose to only have private groups if node visibility is set to be *always public*, and vice versa.

[Ayarları kaydet](#) [Varsayılan ayarlara geri dön](#)

Bu seçenekle grubu oluşturan kişi görünebilirliğini ayarlayabilecek.

Şimdi de OG Panels ayarlayalım. Yöneticiler > Organic groups > Organic Groups Panels sayfasına gidelim. Burası, OG grup yöneticileri tarafından grup panel sayfalarının ya da mini panellerin gösterebileceği Panel pane içeriklerini kontrol edebileceğiniz alan.

1. Burada tercihlerimize göre ihtiyaçlarımız olanları da seçebiliriz, hepsini de seçebiliriz. Sitenize eklediğiniz eklentilere göre bu bölüm **Resim4** veya **Resim5**'teki gibi görünebilir. Burada biz Panel bölümünde her içeriğe erişebilmemiz için hepsini işaretleyip kaydediyoruz.

Resim 4

Anasayfa > Yönet > Organic groups

Organic groups panels

New content behavior:

- New Content field
- New Block
- New Custom content
- New All views
- New View panes
- New Mini panels
- New content of other types

Select the default behavior of new content added to the system. If checked, new content will automatically be immediately available to be added to Panels pages. If not checked, new content will not be available until specifically allowed here.

Click Submit to be presented with a complete list of available content types set to the defaults you selected.

Select allowed layouts:

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Flexible	Three column 33/34/33 stacked	Two column stacked	Two column bricks	Two column	Single column
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Three column 25/50/25 stacked	Three column 33/34/33	Three column 25/50/25			

Check the boxes for all layouts you want to allow users choose from when picking a layout. You must allow at least one layout.

Kaydet

Resim 5

Home > Administer > Organic groups

Organic groups panels

New content behavior:

- New Content field
- New Block
- New All views
- New View panes
- New Mini panels
- New Content Fieldgroup
- New content of other types

Select the default behavior of new content added to the system. If checked, new content will automatically be immediately available to be added to Panels pages. If not checked, new content will not be available until specifically allowed here.

Allowed Content field content:

<input checked="" type="checkbox"/> Field: technology - File	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Gender	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Homepage	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Name	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Blog (field_blog) - Link
(field_technology) - File	(field_gender) - Text	(field_homepage) - Link	(field_name) - Text	Link
<input checked="" type="checkbox"/> Field: Occupation	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Children	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Facebook	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Twitter	<input checked="" type="checkbox"/> Field: About Me
(field_occupation) - Text	(field_children) - Text	(field_facebook) - Link	(field_twitter) - Link	(field_about_me) - Text
<input checked="" type="checkbox"/> Field: Ethnicity	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Friendfeed	<input checked="" type="checkbox"/> Field: LinkedIn	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Status	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Interests
(field_ethnicity) - Text	(field_friendfeed) - Link	(field_linkedin) - Link	(field_status) - Text	(field_interests) - Text
<input checked="" type="checkbox"/> Field: Myspace	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Orientation	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Favorite #1	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Religion	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Favorite #2
(field_myspace) - Link	(field_orientation) - Text	(field_favorite1) - Text	(field_religion) - Text	(field_favorite2) - Link
<input checked="" type="checkbox"/> Field: Political Leaning	<input checked="" type="checkbox"/> Field: AIM (field_aim) - Text	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Favorite #3	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Google	<input checked="" type="checkbox"/> Field: ICQ (field_icq) - Text
(field_political_leaning) - Text	(field_aim) - Text	(field_favorite3) - Link	(field_google) - Text	(field_icq) - Text
<input checked="" type="checkbox"/> Field: Skype	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Yahoo	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Zodiac Sign	<input checked="" type="checkbox"/> Field: Video (field_video) - Embedded Video	
(field_skype) - Text	(field_yahoo) - Text	(field_zodiac_sign) - Text		

Allowed Block content:

<input checked="" type="checkbox"/> Business category latest	<input checked="" type="checkbox"/> Craigslist category latest	<input checked="" type="checkbox"/> Entertainment category	<input checked="" type="checkbox"/> Sports category latest	<input checked="" type="checkbox"/> Technology category
latest items	latest items	latest items	latest items	latest items
<input checked="" type="checkbox"/> Computers for sale feed	<input checked="" type="checkbox"/> Google nexus feed	<input checked="" type="checkbox"/> drupal.org feed latest	<input checked="" type="checkbox"/> Drupal News in Google	<input checked="" type="checkbox"/> Digg feed latest items
latest items	latest items	latest items	latest items	bbc sports feed latest items
<input checked="" type="checkbox"/> Forbes Business feed	<input checked="" type="checkbox"/> Google entertainment news feed latest items	<input checked="" type="checkbox"/> Recent comments	<input checked="" type="checkbox"/> Language switcher	<input checked="" type="checkbox"/> Primary links
latest items	latest items	latest items	latest items	Popular content
<input checked="" type="checkbox"/> Powered by Drupal	<input checked="" type="checkbox"/> User login	<input checked="" type="checkbox"/> Navigation	<input checked="" type="checkbox"/> Syndicate	<input checked="" type="checkbox"/> Who's new
				Who's online
<input checked="" type="checkbox"/> Author pane	<input checked="" type="checkbox"/> Technology form block	<input checked="" type="checkbox"/> User registration form	<input checked="" type="checkbox"/> Group search	<input checked="" type="checkbox"/> Who's online
				Views enhanced
<input checked="" type="checkbox"/> Group details	<input checked="" type="checkbox"/> New groups	<input checked="" type="checkbox"/> Facebook-style Statuses	<input checked="" type="checkbox"/> storyblock1: Block	<input checked="" type="checkbox"/> Group notifications
				(Views enhanced)
<input checked="" type="checkbox"/> Today's popular content	<input checked="" type="checkbox"/> My groups	<input checked="" type="checkbox"/> Businessnewsview: Block	<input checked="" type="checkbox"/> Entertainmentnewsview: Block	<input checked="" type="checkbox"/> storyblock1: Block
				Craigslist: Craigslist deals block
		<input checked="" type="checkbox"/> cats: Block	<input checked="" type="checkbox"/> Technologynewsview: Block	
		<input checked="" type="checkbox"/> Group members	<input checked="" type="checkbox"/> cats	
			<input checked="" type="checkbox"/> Popular content	
			<input checked="" type="checkbox"/> Facebook-style Statuses	

Facebook-style Statuses

Latest Status Updates

Allowed All views content:

<input checked="" type="checkbox"/> storyblock1	<input checked="" type="checkbox"/> Craigslist	<input checked="" type="checkbox"/> techview	<input checked="" type="checkbox"/> Businessnewsview	<input checked="" type="checkbox"/> Entertainment
<input checked="" type="checkbox"/> Sportsnewsview	<input checked="" type="checkbox"/> Technologynewsview	<input checked="" type="checkbox"/> cats	<input checked="" type="checkbox"/> tracker	<input checked="" type="checkbox"/> glossary
<input checked="" type="checkbox"/> popular	<input checked="" type="checkbox"/> apk_user_topics	<input checked="" type="checkbox"/> apk_user_replies	<input checked="" type="checkbox"/> og_my	<input checked="" type="checkbox"/> og_tracke
<input checked="" type="checkbox"/> og	<input checked="" type="checkbox"/> og_members_block	<input checked="" type="checkbox"/> og_php_ron	<input checked="" type="checkbox"/> og_mytracker	<input checked="" type="checkbox"/> og_unreal
<input checked="" type="checkbox"/> og_recent_type_term	<input checked="" type="checkbox"/> og_members_faces	<input checked="" type="checkbox"/> og_members	<input checked="" type="checkbox"/> facebook_status	<input checked="" type="checkbox"/> facebook

facebook_status_cross_post

Allowed View panes content:

<input checked="" type="checkbox"/> User's Topics	<input checked="" type="checkbox"/> User's Replies
---	--

Allowed Mini panels content:

<input checked="" type="checkbox"/> Mini Panel	<input checked="" type="checkbox"/> craigslistblock	<input checked="" type="checkbox"/> dual craigs block	<input checked="" type="checkbox"/> cats	<input checked="" type="checkbox"/> monitor

Recent News

Allowed Content fieldgroup content:

<input checked="" type="checkbox"/> Field group: Basic Info in User Profile	<input checked="" type="checkbox"/> Field group: Stats in User Profile	<input checked="" type="checkbox"/> Field group: Contact in User Profile	<input checked="" type="checkbox"/> Field group: Links in User Profile

Allowed Other content:

<input checked="" type="checkbox"/> Profile visitors	<input checked="" type="checkbox"/> Author pane	<input checked="" type="checkbox"/> General form	<input checked="" type="checkbox"/> Existing node	<input checked="" type="checkbox"/> Vocabulary
<input checked="" type="checkbox"/> Term description	<input checked="" type="checkbox"/> List of related terms	<input checked="" type="checkbox"/> Page footer message	<input checked="" type="checkbox"/> breadcrumb	<input checked="" type="checkbox"/> Status me
<input checked="" type="checkbox"/> Mission	<input checked="" type="checkbox"/> Tabs	<input checked="" type="checkbox"/> Help	<input checked="" type="checkbox"/> Page title	<input checked="" type="checkbox"/> Site Sloga
<input checked="" type="checkbox"/> Node type description	<input checked="" type="checkbox"/> Node last updated date	<input checked="" type="checkbox"/> Node author	<input checked="" type="checkbox"/> Node comments	<input checked="" type="checkbox"/> Node bodi
<input checked="" type="checkbox"/> Attached files	<input checked="" type="checkbox"/> Node content	<input checked="" type="checkbox"/> Comment form	<input checked="" type="checkbox"/> Node created date	<input checked="" type="checkbox"/> Node links
<input checked="" type="checkbox"/> Node title	<input checked="" type="checkbox"/> User picture	<input checked="" type="checkbox"/> User profile	<input checked="" type="checkbox"/> Node form publishing	<input checked="" type="checkbox"/> Node form
<input checked="" type="checkbox"/> Node form menu	<input checked="" type="checkbox"/> Node form input format	<input checked="" type="checkbox"/> Node form author information	<input checked="" type="checkbox"/> Node form categories	<input checked="" type="checkbox"/> Node form buttons
<input checked="" type="checkbox"/> Node form comment settings	<input checked="" type="checkbox"/> New custom content	<input checked="" type="checkbox"/> OG Mission	<input checked="" type="checkbox"/> OG description	<input checked="" type="checkbox"/> Facebook-Stream

Select allowed layouts:

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Three column 33/34/33 stacked	Single column	Two column	Two column bricks	Three column 25/50/25 stacked	Flexible	Three column 25/50/25	Three column 33/34/34
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Two column	Five column	Two column	Six column AT	Three column	Three column	Two column	Three column
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2. Bu ayarlardan sonra OG tüm içerikler için hazır hale gelmiş olacak. Artık OG Panel kurulumu gerçekleşmiş, siteniz için hazır hale gelmiştir.
3. Artık, içerik oluştur sekmesinden > Makale oluşturabilirsiniz.

Panels ile OG oluşturmak

OG Panels ile website içinde website oluşturabilirsiniz. Yani grup için bir anasayfa oluşturup bunun kendi başına bağımsız bir website gibi davranışmasını sağlayız. Buraya ayrıca kullanıcılar üye olabilir, kendi gönderilerini yaratabilir ve adminin verdiği izinlere göre kendi yorumlarını yazabilirler.

Örnek olarak, OG Panels kullanarak bir OG yapalım.

Farzedelimki, websitemiz üzerine açık kaynak kod teknolojileri için ayrı ayrı sayfalar oluşturmak istiyoruz. Örneğin, Drupal ve PHP için birbirinden ayrı sayfamız var. Bu ayrı sayfaların birbirinden ayrı grup siteleri gibi davranışmasını istiyoruz. Bu sayfalarda kişiler sayfalara katılabilir, kendi içeriklerini ekleyip düzenleyebilir.

Bu anlatımda, Drupal grub site tasarımları gibi ayrı bir OG oluşturacağız. Bilmelisinizki Drupal Groups sayfaları OG Panels sayesinde yapılmıştır.

Resim 1

The screenshot shows the Groups.Drupal interface. At the top, there's a navigation bar with 'Login', 'Recent', 'Jobs', 'Groups', and 'Events'. Below it is a search bar. The main content area displays three OG posts:

- Change community plumbing**: Submitted by clix on Tue, 2010-05-04 20:48. Content: "Come for the software, stay for the community,* it has everything and not so cheesy as the current or the myriad others we figured during the years." 62 comments.
- Boston Design for Drupal Camp - MIT - June 19-20, 2010**: Submitted by finkatronic on Sat, 2010-05-01 14:11. Content: "Start: 2010-06-19 (All day) - 2010-06-20 (All day) America/New_York. Organizers: finkatronic Susan MacPhee". 5/8: Hi all, registration and a call for sessions is now open and out! <http://boston2010.design@drupal.org/> 4/29: Site and information is forthcoming; this will be updated. Yes, it will. See post for now and consider volunteering; even twr @ungs helpsi <http://groups.drupal.org/node/65448>. Registration will be done via the site. 2 comments.
- GDO Updates**: Submitted by jashik on Thu, 2010-04-22 23:48. Content: "At today's DrupalConSF sprint, Greg and I made a number of updates to bring the latest and greatest versions of our favorite modules to GDO. This includes the shiny new OG Panels 2.0 release (many thanks to [jimthunderbird](#) for getting that release out!) and a number of other under-the-hood updates which will help us build and deploy more content and group features going forward. Please use this thread to post any issues you see with the site." 19 comments.

On the right side, there's a sidebar with 'Group categories' and a list of 'Education Group Tags' including academic level, access leveling, admissions, advocacy, assessment formative summative, assignment_calendar, Atom, best practices, Biblio records for Education, calendar, calendar event, campus map, case study, case study k-12, and certificates.

İlk önce oluşturacağımız Makale OG'mizin nasıl görünceğine şöyle bir göz atalım.

- Header kısmı : Gruba hoşgeldin kısmı
- Footer kısmı : Sabit içerik : Is drupal the right thing for your project?
- Ana içerik iki bölmeye ayrılacak. İki farklı içerik olacak.
 - Sol Kısıم : Top 50 comment of user (kullanıcı yorumları)
 - Sağ Kısım : Live feed from Drupal.org
- OG web sayfasında, Googledan alınan Drupal haberleri için ayrı bir sayfa da olacak. (feed)

Peki bunu nasıl yapacağız?

1. Daha önce OG Panels kurulumda Makale içerik türünü grup düğümü olarak ayarlamıştık. Şimdi "Drupal Alanı" adında bir **Makale** içeriği oluşturalım.

Resim 2

Anasayfa > İçerik oluştur

Makale oluştur

Başlık: *

Drupal Alanı

Tanım: *

Drupal Tartışma alanı

A brief description for the group details block and the group directory.

→ Menü ayarları

Site amaç metni:

Özeti tam sayfa görünümünde de göster

Drupal topluluklarında neler oluyor?

A welcome greeting for your group home page. Consider listing the group objectives and mission.

Switch to plain text editor
The ID for excluding or including this element is story@node/add/story.edit-body.

Group language:

Orjinal dili
 İngilizce
 Türkçe

Selecting a different locale will change the interface language for all group pages and emails. Users who have chosen a preferred language always see their chosen language.

Registration form
May users join this group during registration? If checked, a corresponding checkbox will be added to the registration form.

List in groups directory
Should this group appear on the [list of groups page](#) (requires OG Views module)? Disabled if the group is set to private group.

Private group
Should this group be visible only to its members? Disabled if the group is set to List in Directory or Membership requests: open.

Membership requests: *

Open - membership requests are accepted immediately.
 Moderated - membership requests must be approved.
 Invite only - membership must be created by an administrator.
 Closed - membership is exclusively managed by an administrator.

How should membership requests be handled in this group? When you select closed, users will not be able to join or leave.

Kaydet **Önizleme**

2. Başlık kısmına : "Drupal Alanı"
3. Tanım : "Drupal Tartışma alanı" yazalım.
4. **Registration Form** kısmına tık atalım. Resim2'de kırmızı ile işaretlenmiş alan. Bu alanı aktif hale getirdiğimizde, üye kayıt formunda bu grup ile ilgili bir alan oluşur.

Resim 3

User account [Create new account](#) Log in Request new password

Account information

Username: *

Spaces are allowed; punctuation is not allowed except for periods, hyphens, and underscores.

E-mail address: *

A valid e-mail address. All e-mails from the system will be sent to this address. The e-mail address is not made public and will only be used if you wish to receive a new password or wish to receive certain news or notifications by e-mail.

Groups

Join The Drupal way.

5. Registration alanını işaretlediğimizde, kayıt işleminde üyeler bu gruba katılıp katılmayacakları sorulur.
6. Drupal grup anasayfasına kullanıcılar için bir açıklama gireceğimiz sayfa oluşturalım.
7. Bunun için oluşturduğumuz grup sayfasına gidelim ve **Sayfalar** sekmesine tıklayalım. **Add new page** diyerek bir sayfa oluşturalım. Uzanti kısmını boş bırakalım. Başlığı drupal yazalım. Bu oluşturduğumuz içerik website içinde website gibi davranışacak artık.

Resim 4

Anasayfa > Drupal Alanı

Drupal Alanı Anasayfa Düzenle **Sayfalar**

Listele **Add new page**

Page title: * drupal
This is the title of the page and of the tab.

Yol: http://127.0.0.1/content/drupal-alan%C4%B1/
An optional path alias for this page.

Show blocks
If unchecked, the standard group blocks will not be shown unless you place them into your page content. This gives admin more control over page presentation.

Yayında
If unchecked, this page is only accessible by group or site administrators. That's useful while you are configuring the page.

Create page

8. **Show Block** kısmını, sitenin ana blogunun özel sayfada gözükmemesini isterseniz işaretleyin.
9. **Published** seçeneğini de içeriğin yayınlanmasını isterseniz işaretleyin. İşaretlemeseniz bu içeriği sadece grup ve site yöneticileri görebilir.

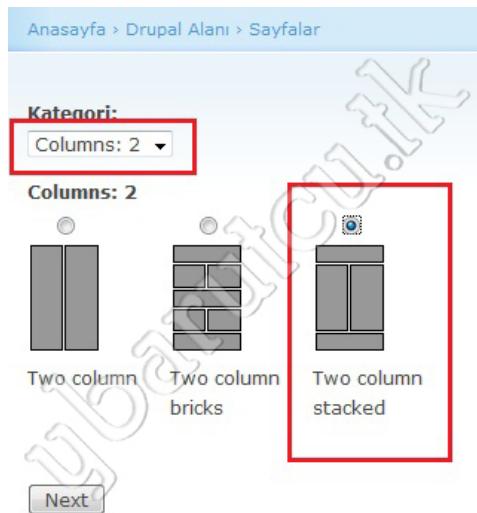
Resim 5

Home page	Başlık	İşlemler
	drupal	Edit content Change layout
+		Edit page Delete page

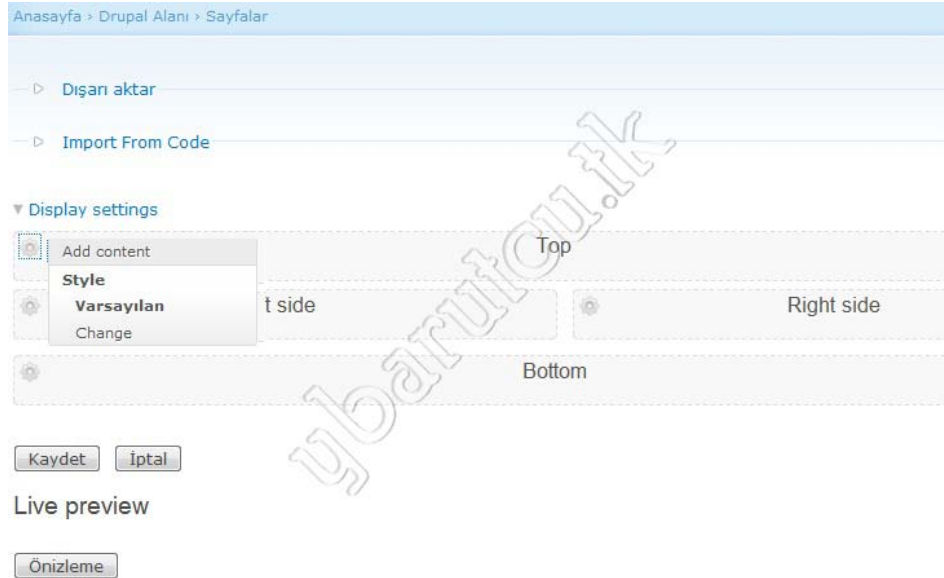
[Ayarları kaydet](#) [Reset Homepage](#)

10. Sonra **Change Layout** linkine tıklayalım. Ve **columns:2** kategorisindeki **Two column stacked** (Resim6) seçeneğini tıklayıp devam edelim.

Resim6



11. Sayfamız için görünümünü ayarladık. Ve kaydedelim.
12. Layout ayarladıkten sonra **Edit Content** tıklayalım.
13. Top kısmındaki dişliye tıklayıp, yeni içerik ekle diyelim.

Resim 7

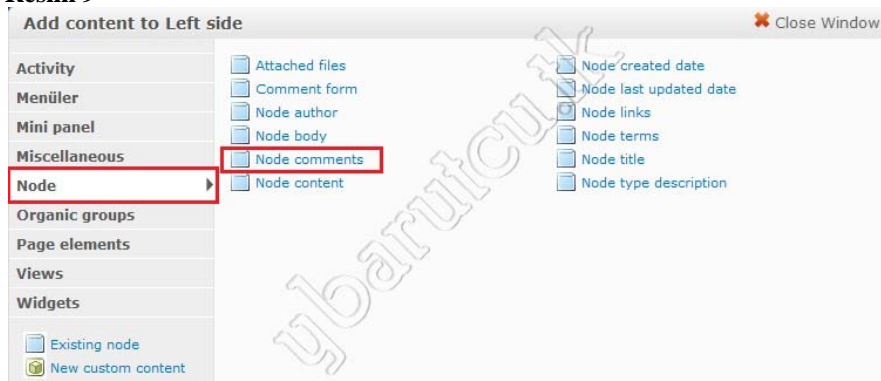
Daha sonra çıkan sayfadan, sol taraftaki Organic Groups | OG Mission'ı seçelim.
Resim 8



Çıkan sayfadan Finish butonuna tıklayalım.

- Sol tarafın dişlisine tıklayıp, Add content diyelim. Oradan da Node | Node comments seçelim.

Resim 9



Burada son 50 yorumu göstermesi için Pager kısmını 50 yapalım ve sort seçeneğini ise son yorumlar olarak ayarlayıp kaydedelim.

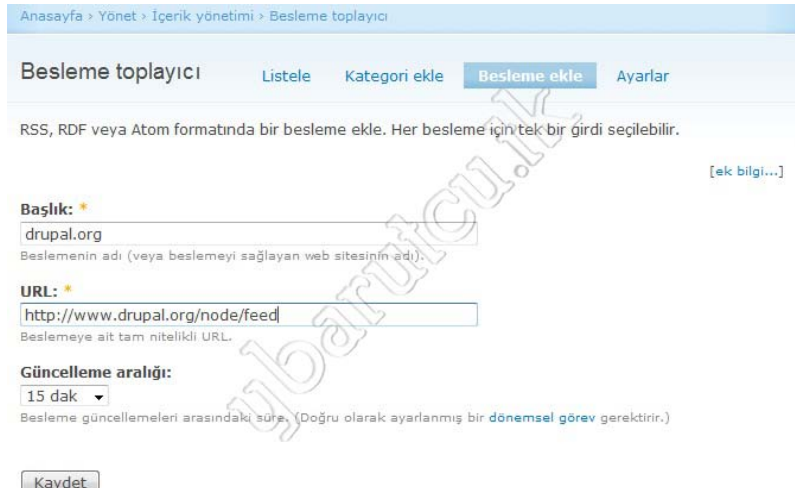
Resim 10



- Gelelim sağ kısma. Burada feed leri saklamak istiyoruz. Feed eklemeden önce top ve sol kısım için yaptıklarımızı kaydedelim. Yeni bir sayfada: Yönetici paneli > İçerik yönetimi > Feed Aggregator > Add feed diyelim. Feed Aggregator : Besleme Toplayıcı (Bunun için aggregator eklentisinin aktif olması gerekiyor)

Başlık : drupal.org
 URL: <http://www.drupal.org/node/feed>

Resim 11



The screenshot shows a form titled 'Besleme ekle' (Add RSS feed). The URL is set to 'http://www.drupal.org/node/feed'. The 'Güncelleme aralığı' (Update interval) is set to '15 dak' (15 minutes). A note indicates that this is a 'dönemsel görev' (scheduled task). There is a 'Kaydet' (Save) button at the bottom.

- Feed Aggregator olayını hallettikten sonra Drupal Alanı adındaki grubumuza geri dönelim. Sağ kısımdaki dişliye tıklayıp add content diyelim ve Feeds > drupal.org beslemesindeki en son öğeleri seçelim.

Resim 12



- En alt kısmda kendimiz bir içerik girelim. Add content | New Custom Content diyelim.

Resim 13



Buradan kendi içeriğimizi girelim. Ve kaydedelim.

Resim 14

Administrative title:
Is drupal the right thing for your project
This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regular title will be used.

Başlık:
Is drupal the right thing for your project

Gövde:
Collaborative Book - bla bla bla bla..

Friendly URLs - Drupal uses Apache's mod_rewrite to enable customizable URLs that are both user and search engine friendly

Modules - The Drupal community has contributed many modules which provide functionality that extend Drupal

The ID for **excluding or including** this element is `panels/ajax/editor/add-pane/5/bottom/custom/custom.edit-body`.

→ [Girdi biçimi](#)

Use context keywords
If checked, context keywords will be substituted in this content. Note that CCK fields may be used as keywords using patterns like `%node:field_name-formatted`.

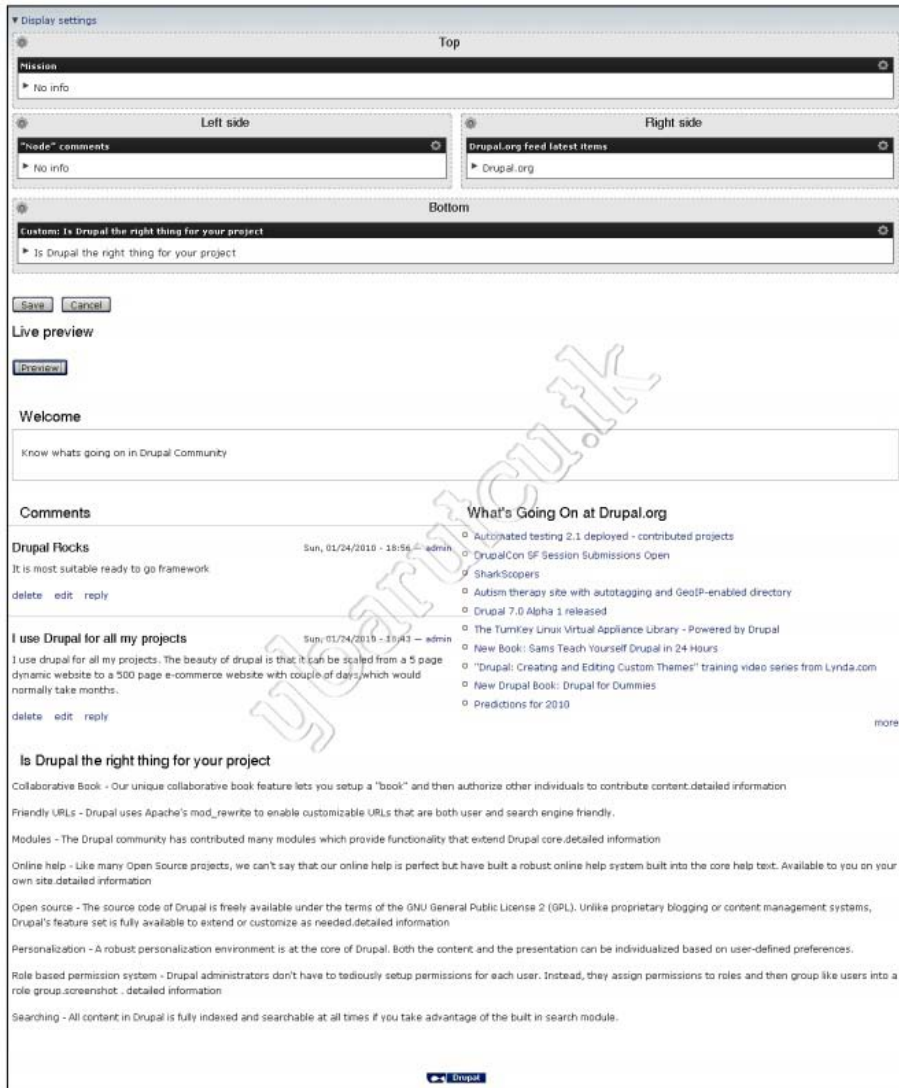
→ [Substitutions](#)

Make this content reusable

[Finish](#) [İptal](#)

18. Görüntüle dediğiniz zaman (sitenizde içerik varsa) aşağıdaki gibi bir görünüm elde ediceksiniz. Sağ tarafta drupalden alınan beslemeleri de görebilirsiniz.

Resim 15



19. Görüdüğünüz gibi içerikleri Panel ne kadar güzel bir şekilde oluşturdu.
20. Panel'lerin CSS ayarlarında, yuvarlatılmış köşelerin stilini değiştirebilirsiniz.
21. Ana OG sayfasından oluşturduğumuz "Drupal Alanı" görelim.
22. Drupal'i home page olarak ayarlayıp kaydedelim.

Resim 16



23. Group Drupal'in anasayfası olarak ayarlamış olduk.

OG Panels kullanarak tam bir grup sayfası yarattık. En başta da söylediğim gibi drupalın kendi grup sayfaları OG Panels sayesinde yapılmıştır. Biraz CSS serpiştirerek aynı görünümü yakalayabilir, sosyal medya siteleri yaratıbilirsiniz.

Organic Groups Views Entegrasyonunu Kullanmak (Using the Organic groups Views integration)

Organic panels ile views entegrasyonunu yapıp, Panel sayfaları oluşturalım.

1. Site Kurulumu > Eklentiler > Listeleyelim..
2. OG altındaki **Organic groups views integration** aktif edelim.
3. Eklentiyi aktif ettiğten sonra Site kurulumu > Views > listeyeleyim.
4. Şimdi OG lerimiz için varsayılan view'ları görebilirsiniz.

Resim 1

The screenshot shows the 'Views' administration page. At the top, there are tabs: 'Views' (selected), 'Listele' (highlighted in blue), 'Add', 'İçeri aktar', and 'Tools'. Below the tabs, a message says: 'Not sure what to do? Try the "Install the advanced help module for the getting started" page.' There are four filter dropdowns: 'Storage' (All), 'Tür' (All), 'Tag' (All), and 'Displays' (All). Under these, there are 'Sort by' and 'Order' dropdowns set to 'İsim' and 'Up'. An 'Apply' button is next to the order dropdown. The main area lists several views:

- Varsayılan Node view: og (og)**: Title: Groups, Path: og/all/feed, Feed, Page. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Etkisiz kil.
- Varsayılan Node view: og_ghp_ron (og)**: Title: not_used, Path: og/users/%/list, Page. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Etkisiz kil.
- Varsayılan Kullanıcı view: og_members (og)**: Title: Recent members, Path: og/my, Blok. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Etkisiz kil.
- Overridden Kullanıcı view: og_members_block (og)**: Title: Group faces. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Geri al.
- Varsayılan Kullanıcı view: og_members_faces (og)**: Title: My groups, Path: og/my, Blok, Page. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Etkisiz kil.
- Varsayılan Node view: og_my (og)**: Title: og/my, Blok, Page. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Etkisiz kil.
- Varsayılan Node view: og_mytracker (og)**: Title: Recent posts in my groups, Path: group/mytracker, Feed, Page. Actions: Düzenle | Dışarı aktar | Clone | Etkisiz kil.

The 'og_my' view is highlighted with a red border.

5. Birkaçına göz atalım.
6. **og_my** yazan yerdeki düzenle linkine tıklayalım. Bu view ile kullanıcı-abone gruplarını listeler ve abonelikleri yönetmek için bir bağlantı oluşturur. Hem sayfa hem de blok görünümü mevcuttur.

Resim 2

The screenshot shows the 'Edit view og_my' page in the Drupal admin interface. At the top, there are tabs: 'Listele', 'Add', 'Düzenle' (which is selected), 'İçeri aktar', and 'Tools'. Below the tabs, it says 'View og_my, displaying items of type Node.' with buttons for 'Dışarı aktar', 'Clone', and 'View "Page"'.

The main area is divided into several sections:

- Defaults**: Includes 'Page' and 'Block' options, and a dropdown for 'Add display'.
- View settings**: Set 'Tanim/Tag' to 'og'. It includes fields like 'İsim: Defaults', 'Başlık: My groups', 'Style: Tablo', and 'Items per page: 50'.
- Basic settings**: Includes 'Isim: Defaults', 'Başlık: My groups', 'Style: Tablo', and 'Items per page: 50'.
- Relationships**: Shows 'None defined'.
- Sort criteria**: Shows 'Node: Başlık asc'.
- Arguments**: Shows 'None defined'.
- Filtreler**: Shows 'Node: Yayında Evet', 'Organic groups: Group types (all) =', and 'Organic groups: Group member True'.
- Fields**: Shows 'Node: Başlık Group', 'Kullanıcı: İsim Manager', 'Organic groups: OG', 'Edit membership link', and 'Manage'.

At the bottom, there's a note: 'Click on an item to edit that item's details.'

At the very bottom are 'Kaydet' (Save) and 'İptal' (Cancel) buttons.

7. Bundan sonraki ekran görüntüsü **My Groups** view sayfasını gösteriyor. Buradan kullanıcıları üyeliklerini değiştirebilirsiniz.

Resim 3

The screenshot shows the 'My groups' view page. At the top, there are tabs: 'Anasayfa', 'Groups', 'My groups' (which is selected), and 'Group activity'. Below the tabs, there are three columns:

Group	Manager	Manage
Drupal Alanı	admin	Edit membership

At the bottom left is a search icon.

8. Buradan menüye bakarsanız **Groups | My Groups** görünümü Organic Groups Views Integration default görünümü ile aynıdır.

Resim 4

The screenshot shows the 'Groups' view page. At the top, there are tabs: 'Anasayfa', 'Groups' (which is selected), 'My groups', and 'Group activity'. Below the tabs, there is a search bar with 'Search for a group by name' placeholder, a dropdown menu set to 'Contains', and an 'Apply' button.

9. My Groups kısmından edit membership diyelim. Karşımıza aşağıdaki gibi bir yazı çıkacak.

Resim 5

Anasayfa > Groups > Drupal Alanı

Manage membership

You may not leave this group because it is a *closed* group. You should request removal from a group administrator.

10. Hatırlayacaksınız, önceki anlatımlarımızda grubumuzu kapalı grup (Closed Group) olarak oluşturmuştuğumuz. eğer grubu açık yapmak istiyorsanız, üyeliği sadece yönetici olarak düzenleyebilirsiniz.

11. Şimdi de view sayfamızdaki og_tracker'a göz atalım. Bu view sitedeki tüm yayında olan gönderileri gösterir.

Resim 6

Anasayfa > Yönet > Site kurulumu > Views

Edit view og_tracker

Listele Add Düzenle İçeri aktar Tools

View og_tracker, displaying items of type Node.

Defaults

Page

- Feed
- Page
- Add display
- Analyze

Basic settings

- İsim: Page
- Başlık: Recent posts across whole site
- Style: Tablo
- Use AJAX: Hayır
- Use pager: Evet
- Items per page: 25
- Distinct: Hayır
- Access: Unrestricted
- Caching: None
- Exposed form in block: Hayır
- Başlık: None
- Dipnot: None
- Empty text: None
- CSS class: None
- Theme: Information

Relationships

- None defined

Sort criteria

- Node: Last comment time desc

Arguments

- None defined

Filtreler

- Node: Yayında Evet

Fields

- Node: Tür Tür
- Node: Başlık Başlık
- Kullanıcı: İsim Yazar
- Node: Comment count Cevaplar
- Organic groups: Groups Groups
- Node: Last comment time Last post
- Node: Has new content Node: New comments

Click on an item to edit that item's details.

Page settings

- Yol: group/tracker
- Menu: Tab: Recent post...

Buttons

Kaydet İptal

12. Yüm gönderilerimizi admin olarak gönderdik. Aşağıdaki gibi sitede olan tüm postaları gönderiyor.

Resim 7

Tür	Başlık	Yazar	Cevaplar	Groups	Last post
Makale	Drupal Alanı	admin	0		01/17/2011 - 15:36
Makale	Custom 2	admin	0		01/16/2011 - 20:41
Makale	Custom 1	admin	0		01/16/2011 - 20:40
Panel	Özel Panel Düğümü	admin	0		01/16/2011 - 20:16

13. İsterseniz bu view u kendi istediğiniz gibi de düzenleyebilirsiniz. Belirli kullanıcıların gönderileri gösterebilirsiniz.

14. Şimdi onaylanmış view seçeneklerinden, son üyeleri listeleyen bloğu aktif edelim.

15. Site Kurulumu > Bloklar

16. **Group members** blogunu sol tarafa alalım.

Resim 8

17. Kaydedelim ve OG sayfasına bakalım.

Resim 9

BÖLÜM 5 – ADVANCED PROFILE KIT

APK ve Panels Kullanarak Kullanıcı Profilleri Tasarlamak

Advanced Profile Kit eklentisi profiler için farklı seçenekler sunuyor. Tabiki yanında başka eklentileri de kurmanız gerekiyor. Aslında Panels olmadan da APK eklentisinin oluşturduğu değişkenleri kullanabiliyorsunuz.

Bu anlatımda bu değişkenleri nasıl oluşturup, ekliyoruz bunu görecez. Bir örnek ile diğer değişkenler nasıl eklenir onu anlatıcaz.

1. Yönetim Paneli > Site Kurulumu > Sayfalar bölümüne gidelim. Yaklaşık olarak aşağıdaki gibi bir görünümle karşılaşacaksınız.

Resim 1

The screenshot shows the 'Pages' management interface. At the top, there are tabs: 'Sayfalar' (selected), 'Listele' (active), 'Wizards', 'Add custom page', and 'Import page'. Below the tabs, a message box says 'See the getting started guide for more information.' There are filters for 'Tür' (Type), 'Storage', and 'Etkin' (Status), all set to '<All>'. A search bar labeled 'Ara:' is present. Below these are sorting options: 'Sort by: Enabled, title' and 'Order: Up, Apply, Sıfırla'. The main table lists various page configurations:

Tür	İsim	Başlık	Yol	Storage	İşlemler
Özel	page-test	Test	/test	Normal	Düzenle Etkisiz kil
Özel	page-pagelayout	Page Layout	/pagelayout	Normal	Düzenle Etkisiz kil
Özel	page-PageLayoutClone	Page Layout clone	/pagelayoutclone	Normal	Düzenle Etkisiz kil
Özel	page-context	Contexts Page	/context-Page	Normal	Düzenle Etkisiz kil
Özel	page-css_theming	Css Theming	/csstheming	Normal	Düzenle Etkisiz kil
Özel	page-externalcss	External Css	/externalcss	Normal	Düzenle Etkisiz kil
Özel	page-flexiblelayout	flexible layout	/flexiblelayout	Normal	Düzenle Etkisiz kil
System	node_edit	Node add/edit form	/node/%node/edit	In code	Düzenle Enable
System	node_view	Node template	/node/%node	In code	Düzenle Etkisiz kil

2. **user_view** aktif edip (enable), düzenlemeye çalışın.
3. Açılan sayfanın sağ üst köşesindeki **Add Variant** linkine tıklayalım. Herhangi bir başlık yazıp, **create variant** butonuna tıklayalım.

Resim 2

User profile template

Etkisiz kil	Add variant	Import variant
Summary	Add variant	
Variants	Add a new variant to this page.	
Advanced Profile		
Kit - User Profile		
Summary		
General		
Selection rules		
Contexts		
Layout		
İçerik		
Önizleme		
	Başlık: Advance Profile Administrative title of this variant. If you leave blank it will be automatically assigned.	
	Variant type: Panel	
	Optional features: <input type="checkbox"/> Selection rules <input checked="" type="checkbox"/> Contexts Check any optional features you need to be presented with forms for configuring them. If you do not check them here you will still be able to utilize these features once the new page is created. If you are not sure, leave these unchecked.	
	Create variant	

- Layout olarak **Two Column** seçelim ve devam edelim.

Resim 3

Ayarla Changed

Configure a newly created variant prior to actually adding it to the page.

Before this variant can be added, it must be configured. When you are finished, click "Create variant" at the end of this wizard to add this to your page.

Choose layout » Panel settings » Panel content

Kategori:
Columns: 2 ▾

Columns: 2

Two column Two column bricks Two column stacked

Devam et

- Burada kendi profilimizin değişkenini oluşturuyoruz. Kullanıcı ve düğüm context kullanacağız. Context bize, içerikte Panellerin hangi kullanıcı ve hangi profil düğümleri olduğunu bilmesine yardım edecek. Açılan sayfadan devam et diyelim.

Resim 4

Ayarla **Changed**

Configure a newly created variant prior to actually adding it to the page.

Choose layout » **Panel settings** » Panel content

Administrative title:
Advance Profile

Administrative title of this variant.

Disable Drupal blocks/regions
Check this to have the page disable all regions displayed in the theme. Note that some themes support this setting better than others. If in doubt, try with stock themes to see.

Renderer:
 Standard
Renders a panel normally. This is the most common option.

CSS ID:

The CSS ID to apply to this page

CSS code:

Enter well-formed CSS code here; this code will be embedded into the page, and should only be used for minor adjustments; it is usually better to try to put CSS for the page into the theme if possible. This CSS will be filtered for safety so some CSS may not work.

[Back](#) [Devam et](#)

6. Profil sayfasını yeniden yazıyor ve kullanıcı içeriğini otomatikman alıyoruz. Şimdi content profile eklentisi tarafından sağlanan bir ilişki kullanılarak düğün contexti ekleyeceğiz. Eğer birden fazla profil düğümünüz varsa her kişi için, burada o ilişkiye ekleyebilirsiniz. Sol menüden Context sekmesine geçtiğimizde, **Relationships** kısmında Profile düğümü ile ilişkilendirdiğini görebiliriz.

Resim 5

[Etkisiz kil](#) | [Add variant](#) | [Import variant](#) | [Ayarla](#) **Changed**

Variants » **Advanced Profile Kit - User** **Profile** » **Contexts**

Variant operations [Clone](#) [Dışarı aktar](#) [Etkisiz kil](#)

Add additional context objects to this variant that can be used by the content.

Contexts	Operation
Node	Add context

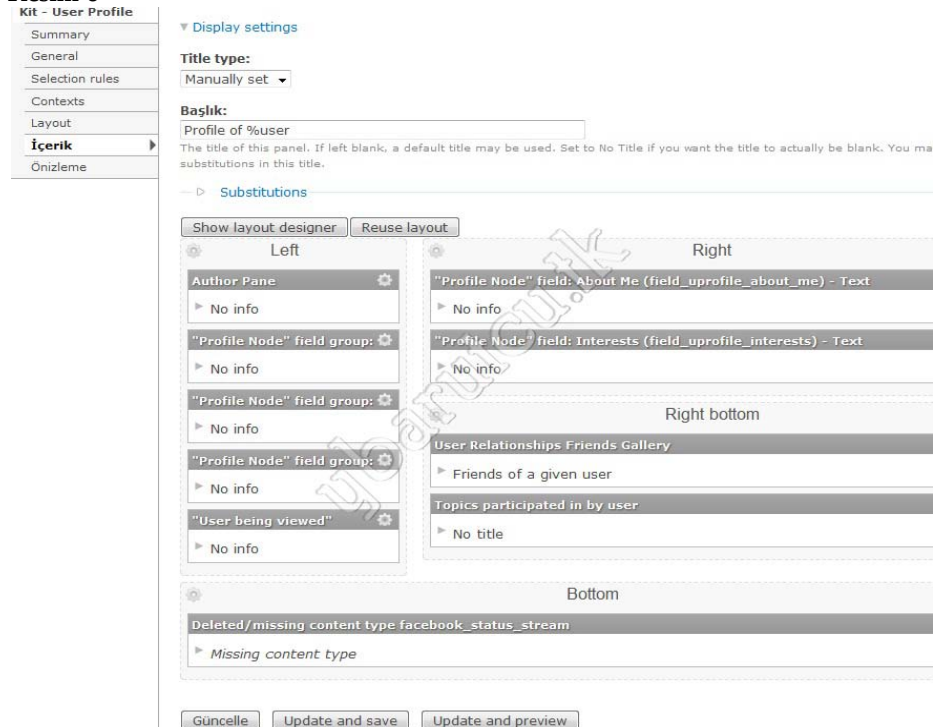
Relationships **Operation**

Profile Node	*
Profile Node	

Summary of contexts
Note that CCK fields may be used as keywords using patterns like %node:field_name-formatted.

Argument User being viewed
1 Keyword: %user
%user:content-profile-uprofile_uprofile_name --> Holds the

7. Şimdi iki sütundan oluşan profile sayfamızı yaratabiliriz. Sol bölüme anasayfa linki, blog adresleri, hakkında bölümü ekleyelim ve sağ tarafa ise profili ziyaret edenlerin bilgilerini ve kullanıcıın yazılarını ekleyelim. Bu bilgileri APK eklentimizden alacağız.
8. **İçerik** sekmesine geçtiğimizde hali hazırda profil bilgilerinin yer aldığılığını göreceksiniz.

Resim 6

Daha kapsamlı ve esnek profiller için **Layout Two column** seçeneğini değiştirmenizi öneririm.

9. **İçerik** sekmesine geçerek sol bölümün dişlisine tıklayalım ve **add content** diyelim. Çıkan sayfadan **Node**, **Kullanıcı** ve **Advance Profile kit** bölmelerine göz atalım. Burada context ile ayarlanmış APK alanlarını görebilirsiniz.

Resim 7

10. Eskiden ekli olan içerikleri silip istediğim içerikleri ekliyorum ve kaydediyorum.

Resim 8

11. Kaydettikten sonra **Summary** sekmesine gelip **Durum** özelliğini **Etkisiz Kil** diyelim.

Resim 9

12. Şimdi de **Advance Profile Kit** sekmesi altındaki **Summary** bölümüne gidip oradaki **durum** seçeneğini **Etkin** hale getiriyoruz. Böylece bir önceki profil sayfası gider ve sizin oluşturduğunuz profil sayfası profil görünümü olarak atanır.

Resim 10

13. Değişiklikleri kaydedip profil sayfamıza bakalım.

Resim 11

Panels kullanara kullanıcı profillerini oluşturmuş olduk. Daha esnek tasarımlar için layout seçimini flexible yapıp, CSS kod kullanabilir ve çok güzel, değişik tasarımlar elde edebilirsiniz.

BÖLÜM 6 - VIEWS

Views Kullanarak İçerik Türü Görüntülemek

Bu bölümde, özel içerik türümüzle bir view oluşturacağımız ve Panel bölümünde oluşturduğumuz view blogunu görüntüleyeceğiz.

Bu anlatımda içeriği daha dinamik hale getirebilmek için Views kullanacağız.

1. Teknoloji düğümleri için view yaratarak başlayalım. Sayfa ve Blok gösterimi oluşturacağımız için page ve Black için Add display diyelim.
2. 10 düğüm gösterecek, "Techview" adında bir view yaratalım ve filtre koyalım, sadece teknoloji düğümlerini listelesin. Fields bölümünden de node > Başlık ve node > teaser bölmelerini ekleyelim. Resimlerin de görünmesini isterseniz içerik bölümünden teknoloji datayı seçip kaydedin.

Resim 1



3. Daha önce yaptığımız gibi bu statik bölmeler yerine bu blogu entegre edeceğiz.
4. Site kurulumu > Sayfalar (Panels Dashboard) > usingcck (Using CCK düzenle) sekmesine gidelim. (Bir önceki örneğimizde oluşturduğumuz sayfa.)
5. **İçerik (Content)** sekmesine geçelim ve sol bölüme eklediklerimizi silelim. Sonra oluşturduğumuz view blogunu ekleyelim. Add content > Views > techview > Block seçelim.
6. **Update and save** diyelim.
7. Şimdi denemek için "Java" ile ilgili teknoloji içeriği oluşturalım. İçeriği oluşturup, kaydettikten sonra "usingcck" sayfamıza tekrar bakalım ve üst tarafta Java konu başlıklı içeriğimizi göreceksiniz.

Resim 2

Göster Edit Panel

Teknoloji CCK için özeliktilmiş Panel

Panels ile CCK kullaniminin gösterimi

JAVA

Java, Sun Microsystems mühendislerinden James Gosling tarafından geliştirilmeye başlanmış açık kodlu, nesneye yönelik, zeminden bağımsız, yüksek verimli, çok işlevli, yüksek seviye, adım adım işletilen (interpreted) bir dildir.



Teknoloji:
Teknoloji (field_teknoloji) - data:
PHP

PHP : Hypertext Preprocessor (Türkçe: Üstünyazı Önülemci [1]), genelağ için yaratılmış, sunucu tarafı, çok geniş kullanımı, genel amaçlı, HTML içersine gömülübilin betik ve programlama dilidir[1]. PHP, ilk kez Rasmus Lerdorf tarafından, web üzerinden sayfasına ziyaret edenleri izlemek amacıyla bir dizi Perl betiği kullanılarak geliştirilmiştir. İnsanlar kısa zamanda bununla ilgilenmeye ve bu konuya ilgili sorular sormaya başladıklarında, Rasmus kararını verdi ve bir betik motoru oluşturdu. Aynca formlara da destek verdi ve böylece PHP/F1'i biçimlendirmiştir.



Teknoloji:
Teknoloji (field_teknoloji) - data:
Drupal

Drupal ücretsiz ve açık kaynaklı bir içerik yönetim sistemidir. Modüler yapısı sayesinde, web uygulama çatısı, topluluk portalı, forum ya da blog motörü olarak da kullanılabilmektedir. 2000'li yılların ortalarında Drupal esneklik, genişleyebilirlik, yönetim kolaylığı ve etkin bir topluluğun desteği ile popülerlik kazanmıştır.

Drupal PHP programlama dili ile yazılmıştır. Bununla birlikte Drupal tabanlı bir web sitesinin kurulumu, geliştirilmesi ve bakım genellikle PHP programlama becerisi gerektirmektedir.



Teknoloji:
Teknoloji (field_teknoloji) - data:

Submit Teknoloji

Başlık: *

Menü ayarları

Teknoloji:

Gözat... Upload
Maximum file size: 50 MB
Allowed extensions: png,gif,jpg,jpeg
Images larger than 200x200 pixels will be scaled

Gövde:

Girdi biçimi
Sürüm bilgisi
Yazım bilgisi

Kaydet Önizleme
Yayınlama seçenekleri
Yorum ayarları
URL yol ayarları

Özel İçerik Türleri İle Özel Paneller Yaratmak

Burada CCK eklentisini kullanarak bir panel sayfası oluşturacağız.

İlk önce CCK eklentimizi indirip, klasörü sites/all/modules dizinine yükleyelim ve sitemizin yönetim paneli> site kurulumu> Eklentiler bölümünden CCK eklentisini aktifleştirelim. CCK alanının altındaki Filefield, Imagefield, Number, Text ve Option Widgets aktif edilmeli.

İlk önce, adı teknoloji olan bir içerik türü oluşturacağız. Daha sonra bunu özel teknoloji panel sayfası oluşturmak için kullanacağız.

1. Yönetim Paneli > İçerik yönetimi > içerik türleri > yeni içerik türü ekle diyelim ve özel bir içerik türü oluşturalım

Resim 1

Aşağıdaki liste, sitenizde tanımlanmış olan tüm içerik türleri gösterir. Sitenizdeki tüm gönderiler, bu içerik türlerinden biri olarak oluşturulmuştur.

İsim	Tür	Tanım	İşlemler
Makale	story	Makale kullanıcılarla herhangi bir konuda bilgi vermek için kullanılacak genel amaçlı bir içerik türüdür. Haber, duyuru ve hatta blog yazmak için de kullanılabilir. Makale türü, varsayılan ayarlar olarak kullanıcı yorumlarına açık olup, site anasayfasında özet biçiminde görüntülenir.	düzenle manage fields sil
Panel	panel	A panel layout broken up into rows and columns.	düzenle manage fields
Profile	profile	A user profile built as content.	düzenle manage fields sil
Sayfa	page	Yapı olarak makaleye benze de bir sayfa genellikle zaman içinde sık sık değişmeyen içerikler için kullanılır. Örneğin bir sitenin "Hakkımızda" bölümü gibi. Sayfa türü, varsayılan ayar olarak kullanıcı yorumlarına kapalı olup, sitenin anasayfasında kapatıldığında görünmeyecek.	düzenle manage fields sil

2. Adını "Teknoloji" koyalım ve açıklama bölümüne "Hangi teknolojiyi kullanıyorum?" yazalım.

Resim 2

Yeni bir içerik türü oluşturmak için, kullanıcı-dostu ismini, makine adını ve bu sayfadaki diğer ilgili alanları doldurun. Türünüz oluşturulduktan sonra, site kullanıcılarınız bu içerik türünde gönderiler oluşturabilecektir.

Tanımlama

İsim: *

Teknoloji

Bu içerik türünün kullanıcı-dostu ismi. Bu isim içerik oluşturma sayfasında yer alan listede kullanılacaktır. İsmi yazarken ilk harfinin büyük yazılması ve sadece harf, sayı ve boşluk kullanılması tavsiye edilir. Kullanıcı-dostu isim içerik türüne özgü olmalıdır.

Tür: *

teknoloji

Bu içerik türünün makine adı. Bu ad, içerik türüne ait içerik oluşturma sayfanın URL'sinde kullanılacaktır. Makine adında sadece küçük harfler, sayılar ve alt çizgi kullanılabilir. Alt çizgiler URL oluşturulurken tire'ye dönüştürülecektir. Harf türün makine adı özgün olmalıdır.

Tanım:

Hangii teknolojiyi kullanıyoruz?

3. İçerik türünü kaydedelim. Artık Teknoloji adında bir içerik türü olduğunu listeden görebilirsiniz. Resim 3'de görüldüğü gibi içerik türlerimiz listelenecek.

Resim 3

İçerik türleri				Listele	İçerik türü ekle	Fields	Dışarı aktar	İçeri aktar
Aşağıdaki liste, sitenizde tanımlanmış olan tüm içerik türleri gösterir. Sitenizdeki tüm gönderiler, bu içerik türlerinden biri olarak oluşturulmuştur.								
İsim	Tür	Tanım					İşlemler	
Makale	story	Makale kullanıcılarla herhangi bir konuda bilgi vermek için kullanabilecek genel şımağı bir içerik türüdür. Haber, duyuru ve hatta blog yazmak için de kullanılabilir. Makale türü, varsayılan ayarlar olarak kullanıcı yorumlarına açık olup, site anasayfasında özet biçiminde görüntülenen.					düzenle	manage fields
Panel	panel	A panel layout broken up into rows and columns.					düzenle	manage fields
Profile	profile	A user profile built as content.					düzenle	manage fields
Sayfa	page	Yapı olarak makaleye benzese de bir sayfa gerekçinde zaman içinde sık sık değişmeyen içerikler için kullanılır. Örneğin bir sitenin "Hakkımızda" bölümü gibi. Seçilir, varsayılan ayar olarak kullanıcı yorumlarına kapalı olup, sitenin anasayfasında özet biçiminde görüntülenmez.					düzenle	manage fields
Teknoloji	teknoloji	Hangi teknolojiyi kullanıyoruz?					düzenle	manage fields
User Profile	uprofile	Holds the data for a user's profile. This type is provided by Advanced Profile Kit as an import file and can be changed or deleted as needed. If you don't want it to have a title, look at the Automatic Nodetitles module. If you don't see a "Content profile" tab at the top, be sure "Use this content type as a content profile for users" is checked. Commenting is off by default but can be turned on in the Comment Settings section.					düzenle	manage fields

[» Add a new content type](#)

- Şimdi biraz CCK alanı oluşturalım. Dikkat etmemiz gereken nokta, sitemizde Filefield, Imagefield, Number, Text ve Option Widgets alanlarının aktif edilmesi gerektiği.

Resim 4

Etkin	İsim	Sürüm	Tanım
<input checked="" type="checkbox"/>	Content	6.x-2.9	Allows administrators to define new content types. İhtiyaç duyanları: Content Copy (enabled), Content Permissions (disabled), Content Profile Tokens (enabled), Fieldgroup (enabled), FileField (enabled), ImageField (enabled), Link (enabled), Node Reference (enabled), Number (enabled), Option Widgets (enabled), Text (enabled), User Reference (enabled), FileField Meta (disabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Content Copy	6.x-2.9	Enables ability to import/export field definitions. Gerekenler: Content (enabled)
<input type="checkbox"/>	Content Permissions	6.x-2.9	Set field-level permissions for CCK fields. Gerekenler: Content (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Fieldgroup	6.x-2.9	Create display groups for CCK fields. Gerekenler: Content (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	FileField	6.x-3.9	Defines a file field type. Gerekenler: Content (enabled) İhtiyaç duyanları: FileField Meta (disabled), ImageField (enabled)
<input type="checkbox"/>	FileField Meta	6.x-3.9	Add metadata gathering and storage to FileField. Gerekenler: FileField (enabled), Getid3 (missing), Content (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	ImageField	6.x-3.9	Defines an image field type. Gerekenler: Content (enabled), FileField (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Link	6.x-2.9	Defines simple link field types. Gerekenler: Content (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Node Reference	6.x-2.9	Defines a field type for referencing one node from another. Gerekenler: Content (enabled), Text (enabled), Option Widgets (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Number	6.x-2.9	Defines numeric field types. Gerekenler: Content (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Option Widgets	6.x-2.9	Defines selection, check box and radio button widgets for text and numeric fields. Gerekenler: Content (enabled) İhtiyaç duyanları: Node Reference (enabled), User Reference (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	Text	6.x-2.9	Defines simple text field types. Gerekenler: Content (enabled) İhtiyaç duyanları: Node Reference (enabled), User Reference (enabled)
<input checked="" type="checkbox"/>	User Reference	6.x-2.9	Defines a field type for referencing a user from a node. Gerekenler: Content (enabled), Text (enabled), Option Widgets (enabled)

- Yönetim Paneli > içerik yönetimi > içerik türleri > Teknoloji ([düzenle](#)) > Manage Fields sayfasına geçelim.
- Yeni bir alan oluşturalım ve adını "Teknoloji" koyalım. Türü File olacak ve Image seçilecek.

Resim 5

The screenshot shows the 'Manage fields' interface for the 'Teknoloji' content type. At the top, there are tabs: 'Teknoloji' (selected), 'Düzenle', 'Manage fields' (highlighted in blue), and 'Display fields'. Below the tabs, a note says: 'Add fields and groups to the content type, and arrange them on content display and input forms. You can add a field to a group by dragging it below and to the right of the group.' A large table lists the existing fields:

Label	İsim	Tür	İşlemler
+ Başlık		Node module form.	
+ Menü ayarları		Menu module form.	
+ Gövde		Node module form.	
+ Yazım bilgisi		Node module form.	
+ Sürüm bilgisi		Node module form.	
+ Yayınlama seçenekleri		Node module form.	
+ Yorum ayarları		Comment module form.	
+ Path settings		Path module form.	

Add

+ New field

Teknoloji	field_ <input type="text" value="teknoloji"/>	File <input type="button" value="File"/>	File Upload <input type="button" value="File Upload"/>
Label	Field name (a-z, 0-9, _)	Type of data to store.	edit the data.

+ Existing field

<input type="text"/>	- Select an existing field -	- Select a widget -
Label	Field to share	Form element to edit the data.

+ New group

<input type="text"/>	group_ <input type="text"/>
----------------------	-----------------------------

7. Teknoloji alanımı, teknoloji içeriğimizde teknoloji adında resim alanı eklemek için oluşturduk.
8. Başlık ve gövde kısmını, teknoloji hakkında bilgi koymak için kullanacağız.
9. Yeni alanımızı oluşturup kaydettikten sonra çıkan sayfadaki ayarları kendinize göre ayarlayın. Daha fazla resim türü eklemek için **Permitted upload file extensions:** bölümünü kullanın. Bir altında da Maksimum ve minimum çözünürlükleri ayarlayabilirsiniz. Ayarladığınız çözünürlüğe göre eklenen resim yeniden boyutlandırılacaktır. Normal boyutunda görüntülenmesi için değeri "0" olarak bırakın.

Resim 6

Teknoloji

Teknoloji settings

These settings apply only to the *Teknoloji* field as it appears in the *Teknoloji* content type.

Yardım metni:

Instructions to present to the user below this field on the editing form.

Allowed HTML tags: <a> <big> <code> <i> <ins> <pre> <q> <small> <sub> <sup> <tt> <o> <u> <p>

Permitted upload file extensions:

png, gif, jpg, jpeg

Extensions a user can upload to this field. Separate extensions with a space and do not include the leading dot. Leaving this blank will allow users to upload a file with any extension.

Maximum resolution for Images:

0

The maximum allowed image size expressed as WIDTHxHEIGHT (e.g. 640x480). Set to 0 for no restriction. If a larger image is uploaded, it will be resized to reflect the given width and height. Resizing images on upload will cause the loss of EXIF data in the image.

Minimum resolution for Images:

0

The minimum allowed image size expressed as WIDTHxHEIGHT (e.g. 640x480). Set to 0 for no restriction. If an image that is smaller than these dimensions is uploaded it will be rejected.

Path settings

File size restrictions

ALT text settings

Title text settings

Default image

Genel ayarlar

These settings apply to the *Teknoloji* field in every content type in which it appears.

Zorunlu

Number of values:

1

Maximum number of values users can enter for this field.

'Unlimited' will provide an 'Add more' button so the users can add as many values as they like.

Warning! Changing this setting after data has been created could result in the loss of data!

List field:

Devre dışı

Etkin

Display a checkbox where users may choose if a file should be shown when viewing the content. Most formatters other than *Generic file* do not support this option.

Files listed by default

Description field:

Devre dışı

Etkin

10. Alani kaydedip devam edelim.

11. İçerik oluştur > Teknoloji diyerek bir içerik ekleyelim.

Resim 7

admin

- ▷ Hesabım
- My Unread
- ▷ My relationships
- ▽ **İçerik oluştur**
 - Makale
 - Panel
 - Profile
 - Sayfa
 - **Teknoloji**
 - User Profile
- ▷ Besleme toplayıcı
- ▷ Yönet
- Çıkış yap

İçerik oluştur

Makale
Makale'e kullanıcılarla herhangi bir konuda bilgi vermek için kullanabilecek geniş kullanımlıdır. Makale türü, varsayılan ayarlar olarak kullanıcı yorumlarına açık olabilir.

Panel
A panel layout broken up into rows and columns.

Profile
A user profile built as content.

Sayfa
Yapı olarak makaleye benzese de bir sayfa genellikle zaman içinde sık sık değişebilir gibi. Sayfa türü, varsayılan ayar olarak kullanıcı yorumlarına kapalı olabilir.

Teknoloji
Hangi teknolojiyi kullanıyoruz?
Hangi teknolojiyi kullanıyoruz?

User Profile
Holds the data for a user's profile. This type is provided by Advanced Profile module. If you don't want it to have a title, look at the Automatic Nodetitles module. If you check "Commenting is allowed for this type as a content profile for users" is checked. Commenting is off by default.

12. Resim8'de gördüğünüz gibi Teknoloji içerik türümüz veritabanına istenildiği gibi yerleştirildi. Başlık, gövde ve resim ekleme bölümlerini görebilirisiniz.

Resim 8

Teknoloji oluştur

Başlık: *

—▷ Menü ayarları

Teknoloji:

Gözat... Upload
Maximum file size: 50 MB
Allowed extensions: png gif jpg jpeg

Gövde:

Özeti buradan itibaren kes

13. Drupal ve PHP ile ilgili iki tane içerik ekleyelim ve logolarını da upload edelim.

Resim 9

PHP Göster Düzenle Takip et

- Resim, izin verilen boyutlara (200x200 piksel) uyması için yeniden boyutlandırıldı.
- PHP başlıklı Teknoloji içeriği oluşturuldu.

Per, 01/20/2011 - 18:06 — admin

Teknoloji:



PHP : Hypertext Preprocessor (Türkçe: Üstünyazı Önişlemci [1]), genelğ için yaratılmış, sunucu tarafından, çok geniş kullanılmış, genel amaçlı, HTML içerisinde gürmeli olan betik ve programlama dildir[1]. PHP, ilk kez Rasmus Lerdorf tarafından, web üzerindenden sayfasına ziyaret edenleri izlemek amacıyla bir dizi Perl betiği kullanılarak geliştirilmiştir. İnsanlar kısa zamanda bununla ilgilenmeye ve bu konuya ilgili sorular sormaya başladıklarında, Rasmus kararını verdi ve bir betik motoru oluşturdu. Ayrıca formlara da destek verdi ve böylece PHP/1'i bölmüştürdü. Adını duyurdukça bir grup yazılım geliştirmecinin dikkatini çekti ve böylece bir API oluşturuldu ve PHP3 ortaya çıktı. Daha sonra yeniden ele alınması gerekti ve Zend motoru PHP4'ü yaratmış oldu. Artık PHP üzerinde pek engel bulunmuyordu, böylece PHP daha ünlenmeye başladı. Günümüzde PHP, bloglardan forumlara, portal sistemlerinden veri tabanlarına, yapay sinir ağlarından matematiksel sistemlere, sınıflardan fonksiyonlara her türlü işlevde kullanılır.

Drupal

Per, 01/20/2011 - 18:04 — admin

Teknoloji:



Drupal ücretsiz ve açık kaynaklı bir içerik yönetim sistemidir. Modüler yapısı sayesinde, web uygulama çatısı, topluluk portalı, forum ya da blog motoru olarak da kullanılabilmektedir. 2000'li yılların ortalarında Drupal esneklik, genişleyebilirlik, yönetim kolaylığı ve etkin bir topluluğun desteği ile popülerlik kazanmıştır.

Drupal PHP programlama dili ile yazılmıştır. Bununla birlikte Drupal tabanlı bir web sitesinin kurulumu, geliştirilmesi ve bakım genellikle PHP programlama becerisi gerektirmemektedir.

14. Şimdi çok güzel bir Panel sayfası oluşturabiliriz.
15. Panels Dashboard'da geçelim. **Using CCK** adında bir Panel Düğümü oluşturalım.
16. Uzantısına ve makine adına "usingcck" yazalım. Kaydedelim.

Resim 10

Sayfalar Listele Wizards Add custom page Import page

Administrative title:
Using CCK
The name of this page. This will appear in the administrative interface to easily identify it.

Machine name:
usingcck
The machine readable name of this page. It must be unique, and it must contain only alphanumeric characters and underscores. Once created, you will not be able to change this value!

Administrative description:
A description of what this page is, does or is for, for administrative use.

Yol:
http://www.ybarutcu.tk/usingcck
The URL path to get to this page. You may create named placeholders for variable parts of the path by using %name for required elements and !name for optional elements. For example: "node/%node/foo", "forum/%forum" or "dashboard/!input". These named placeholders can be turned into contexts on the arguments form.

17. "Node Creation Form" entegre etmek için Paneller içinde CCK kullanımını ve içeriği oluşturuldu.

18. Daha önceki anlatımlarda da kullandığımız context kullanılmalı.
19. Oluşturulan Panel sayfasının kullanıcı arayüzünden **Context** sekmesine gidelim.
20. 3 tane context yaratmalıyız : Biri Paneller için Teknoloji Node Creation form koymak için, diğer ikisi de her teknoloji düğümüne bireysel yorum koyulabilmesi için.
21. Technology Node form için context oluşturalım. Context bölümünden **Node add form** seçip **add context** diyelim.

Resim 11

The screenshot shows the 'Variants > Panel > Contexts' page. On the left, there's a sidebar with options like Summary, Ayarlar, Basic, Access, Menu, Variants, Panel, Contexts, Layout, İçerik, and Önizleme. The 'Contexts' option is selected. In the main area, there's a dropdown menu with 'Node add form' selected, which is highlighted with a red box. Below it is a button labeled 'Add context'.

22. **Identifier** kısmına Teknoloji diyelim ve **Keyword** kısmına da Teknoloji ekle yazalım. **Node Type** Teknoloji seçtiğinden sonra kaydedelim.

Resim 12

The screenshot shows the 'Add context "Node add form"' configuration page. It has three main input fields: 'Identifier' (Teknoloji), 'Keyword' (Teknoloji Ekle), and 'Node type' (Teknoloji). Below each field is a descriptive text. At the bottom is a 'Kaydet' (Save) button.

23. Drupal Teknoloji sayfamıza yorumlar ekleyememiz için, düğüm türü için düğüm context eklemeliyiz. Bunun için **Context** sekmesinden **Node** seçip **Add context** diyelim.

Resim 13

The screenshot shows the 'Contexts' page. It lists a single context entry: 'Teknoloji *'. Below this, there's a dropdown menu set to 'Node' and a 'Add context' button.

24. Enter the title kısmına drupal için oluşturduğumuz düğümün başlığını yazıp bulalım. Ve kaydedelim.

Resim 14

Add context "Node"

A node object.

Identifier:
Enter a name to identify this context on administrative screens.

Keyword:
Enter a keyword to use for substitution in titles.

Enter the title or NID of a node:

If checked, the identifier will be reset to the node title of the selected node.

25. PHP için de Drupal için uyguladığımız adımları izleyelim.

Resim 15

Add context "Node"

A node object.

Identifier:
Enter a name to identify this context on administrative screens.

Keyword:
Enter a keyword to use for substitution in titles.

Enter the title or NID of a node:

If checked, the identifier will be reset to the node title of the selected node.

26. **Update and Save** diyerek değişiklikleri güncelleyip, kaydedelim.

Resim 16

27. Şimdi de düzenlemelerimize geçelim. Başta kaydederken Layout ayarlarını atlamıştık. **Layout** sekmesine gelelim ve **Two columnd stacked** olarak sayfa yapımızı ayarlayalım. Kaydedelim.

Resim 17

28. **İçerik(Content)** sekmesine geçelim.
 29. **Top** sekmesinin dışlısına tıklayıp **add content** diyelim ve **new custom content** kısmından içeriğimizi ekleyelim.

Resim 18

Configure new New custom content

Administrative title:
Using CCK
This title will be used administratively to identify this pane. If blank, the regu

Başlık:
Teknoloji CCK için özelleştirilmiş Panel

Gövde:
CCK ile Panel Örneği

—> [Girdi biçimini](#)

Make this content reusable

[Finish](#) [İptal](#)

30. Sol sekmenin dişlisine tıklayıp **add content** diyelim ve **Existing Node** kısmından **Drupal** Sayfamızı ekleyelim. Aynı işlemi tekrar **PHP** içeriğini sol bölüme eklemek için tekrarlayalım.

Resim 19

Configure new Existing node

Enter the title or NID of a node:

PHP (by admin)

Override title
You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Leave node title
Advanced: if checked, do not touch the node title; this can cause the node title to appear twice unless your !

Link the node title to the node
Check this box if you would like your pane title to link to the node.

Include node links for "add comment", "read more" etc.

Template identifier:

This identifier will be added as a template suggestion to display this node: node-panel-**IDENTIFIER**.tpl.php.
template suggestions.

Build mode:

Select a build mode for this node.

31. Sağ bölüme Teknoloji Form Blok ekleyeceğiz. Bunun için İlk önce Form Block eklentisinin kurulu olması gerektiğini unutmayalım. Eğer Form block eklentisi yoksa sitenizde ilk önce **Form Block** eklentisini indirip sitenizin sites/all/modules dizinine upload edin sonra eklentiyi Eklentiler sayfasından aktif hale getirin. Eklentiyi kurduktan sonra İçerik Yönetimi > içerik türleri > Teknoloji (düzenle) sayfasına gidip **Enable data entry from the block** seçeneğini **Enable** yapıp kaydediniz.

Resim 20

Anasayfa > Yönet > İçerik yönetimi

Teknoloji **Düzenle** Manage fields Display fields

Form block

Enable data entry from a block:

Devre dışı

Etkin

Enable this option to make the entry form for this content type available as a block.

32. Bu işlemden sonra sağ bölümün dışısına tıklayıp **Add content** > Miscellaneous > Teknoloji Form Blok Seçelim. (Sol menü de Form sekmesi varsa Form> General Form dierek Teknoloji seçelim ve kaydedelim.)

Resim 21

Add content to Right side

Activity

Feeds

Menüler

Mini panel

Miscellaneous

Page elements

Views

Widgets

Existing node

New custom content

Author Pane

Group details

Group notifications (Views enhanced)

Group search

My Pending Relationships

My Relationships: All relationships

New groups

Site-wide contact form

Teknoloji form block

User registration

User Relationships

User Relationships: All relationships

Devam edip açılan sayfada değişiklik yapmadan Finish diyelim.

Resim 22

Configure new Teknoloji form block

Override title

You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Finish **İptal**

33. Alt kısım (Bottom) bölümün dışısına tıklayıp add content > Node > Node comments seçip Drupal Comments seçelim. Aynı işlemi PHP için de tekrarlayalım.
 34. Her bölümün Style ayarını da ROunded Corners yapıp, **Update and save** dierek ayarları kaydedelim. Sayfamıza bakalım..

Resim 23

Teknoloji CCK için özelleştirilmiş Panel
CCK ile Panel Örneği

Drupal
Per, 01/20/2011 - 18:04 — admin

Teknoloji:



Drupal ücretsiz ve açık kaynaklı bir içerik yönetim sistemidir. Modular yapısı sayesinde, web uygulama çatısı, topluluk portalı, forum ya da blog motoru olarak da kullanılabilir. 2000'li yılların ortalarında Drupal esneklik, genişleyebilirlik, yönetim kolaylığı ve etkin bir topluluğun desteği ile popülerlik kazanmıştır.

Drupal PHP programlama dili ile yazılmıştır. Birurun birlikte Drupal tabanlı bir web sitesinin kurulumu, geliştirilmesi ve bakım genellikle PHP programlama becerisi gerektirmemektedir.

[Yeni yorum ekle](#) [Devamını oku](#)

PHP
Per, 01/20/2011 - 18:06 — admin

Teknoloji:



PHP : Hypertext Preprocessor (Türkçe: Üstünyazılı Önyünlendirici [1]), genelde işin yaratılmış, sunucu tarafı, çok geniş kullanılmış, genel amaçlı, HTML içerişine gömülebilien betik ve programlama dilidir[1]. PHP, ilk kez Rasmus Lerdorf tarafından, web üzerindeki sayfaların ziyaret edenleri izlemek amacıyla bir dizi Perl betiği kullanılarak geliştirilmiştir. İnsanlar kısa zamanda bununla ilgilenmeye ve bu konuya ilgili sorular sormaya başladıklarında, Rasmus Karanın verdiği ve bir betik motoru oluşturdu. Ayrıca formlara da destek verdi ve böylece PHP/F1'i büyüməmiş oldu.

[Yeni yorum ekle](#) [Devamını oku](#)

Teknoloji form

Başlık: *

[Menü ayarları](#)

Teknoloji:



Maximum file size: 50 MB
Allowed extensions: png gif jpg jpeg
Images larger than 200x200 pixels will be scaled

Gövde:

[Gözat](#) [Upload](#)

[Girdi biçimi](#)
[Surüm bilgisi](#)
[Yorum ayarları](#)
[URL yol ayarları](#)
[Yazım bilgisi](#)
[Yayınlama seçenekleri](#)

Bu bölümde kullanıcıların, adminlere yeni bir teknoloji düğümü gönderebileceği özel bir panel yarattık. Bunun yanı sıra mevcut teknoloji düğümlerini ve düğümlerin yorumlarını görebileceğimiz bir alan oluşturabileceğimizi gördük.

Dinamik İçerikleri Görüntülemek için Panels ve Views Kullanımı

Burada, özel ön sayfalar yapmak için, Views ve Panels eklentilerini kullanacağımız bir anlatım oluşturdum.

Eğer sitenizde Views eklentisi kurulu değilse ilk önce Views eklentisini indirip, sites/all/modules dizinine yükleyin ve daha sonra Eklentiler sayfasında bu eklentiyi aktif hale getirin. Bu iki eklentiyi de aynı kişi tasarladı; adı Earl Miles. İkisininide kullanıcı arayüzü oldukça basit. Views özelliklerini tam olarak bilmenize gerek yok bu bölümde fakat basit bir şekilde önceden kullandığınız sizin için yararı olur. Bu anlatımlarda views ile ilgili bilgi vermeyeceğim.

1. Yeni bir Panel sayfası oluşturalım ve düzenini **Flexible** seçelim.
2. Sayfayı yarattıktan sonra Panel sayfamıza yerleştirmek için View oluşturacağız.
3. Site Kurulumu > Views gidelim. Yeni bir View ekleyelim (**Add**).
4. Adına "storyblock1" diyelim ve devam edelim.

5. Açılan kutudan block seçip Add display butonuna tıklayalım ve block görünümü ekleyelim.

Resim 1

Edit view storyblock1 Liste Add Düzenle İçeri aktar Tools

View storyblock1, displaying items of type Node. Dışarı aktar

Defaults Default settings for this view.

View settings Tanım/Tag: None

Basic settings

- İsim: Defaults
- Bağık: None
- Style: Unformatted
- Row style: Fields
- Use AJAX: Hayır
- Items to display: 10
- More link: Hayır
- Distinct: Hayır
- Access: Unrestricted
- Caching: None
- Exposed form in block: Hayır
- Başlık: None
- Dipnot: None
- Empty text: None
- CSS class: None
- Theme: Information

Relationships None defined

Arguments None defined

Fields None defined

Sort criteria None defined

Filtreler None defined

Click on an item to edit that item's details.

6. Row Style seçip aşağıda açılan alandan Node seçeneğini işaretleyip **Update Default display** diyelim. Diğer çıkan bölümde hiçbir şey değiştirmeden devame edelim.

Resim 2

Edit view storyblock1 Liste Add Düzenle İçeri aktar Tools Dışarı aktar Clone New view

View storyblock1, displaying items of type Node.

Defaults Blok Display the view as a block.

Blok Blok

Add display

Basic settings

- İsim: Blok
- Bağık: None
- Style: Unformatted
- Row style: Fields**
- Use pager: Hayır
- Items to display: 10
- More link: Hayır
- Distinct: Hayır
- Access: Unrestricted
- Caching: None
- Exposed form in block: Hayır
- Başlık: None
- Dipnot: None
- Empty text: None
- CSS class: None
- Theme: Information

Relationships None defined

Arguments None defined

Fields None defined

Sort criteria None defined

Filtreler None defined

Block settings

- Admin: None
- Caching: Do not cache

Blok: How should each row in this view be styled

- Status: using default values.
- Fields
- Node
- Panel fields

You may also adjust the [settings](#) for the currently selected row style by clicking on the icon.

Override

Update default display İptal

7. Style bölümüne geçelim. Burada **Unformatted** veya **Grid** de seçebilirsiniz. Ben Grid seçicem.

Resim 3

Edit view *storyblock1* Listele Add Düzenle İçeri aktar Tools Dışarı aktar Clone Rem

View storyblock1, displaying items of type Node.

Blok Display the view as a block.

Basic settings

- İsim: Blok
- Baslık: None
- Style:** **Unformatted** (highlighted with a red box)
- Row style: Node
- Use AJAX: Hayır
- Use pager: Hayır
- Items to display: 10
- More link: Hayır
- Distinct: Hayır
- Access: Unrestricted
- Caching: None
- Exposed form in block: Hayır
- Başlık: None
- Dipnot: None
- Empty text: None
- CSS class: None
- Theme: Information

Block settings

- Admin: None
- Caching: Do not cache

Blok: How should this view be styled

- Status: using default values.
- Grid** (highlighted with a red box)
- HTML List
- Jump menu
- Tablo
- Unformatted

If the style you choose has settings, be sure to click the settings button that will appear next to it in the View summary.
You may also adjust the **settings** for the currently selected style by clicking on the icon.

Update default display İptal

8. Grid seçikten sonra **Number of columns** "3" değerini vericem; burada kaç sürtün olduğunu yazıcaksınız. Dikey(Vertical) veya yatay dizilmesini soruyor biz yatay(Horizontal) işaretleyeceğiz. Ayarlamaları yaptıktan sonra **Update default display** butonuna basalım.

Resim 4

Blok: Style options

Status: using default values.

Number of columns: 3

Alignment:

- Horizontal (selected)
- Vertical

Horizontal alignment will place items starting in the upper left and moving right. Vertical alignment will place items starting in the upper left and moving down.

Fill up single line
If you disable this option a grid with only one row will have the amount of items as tds. If you disable it this can cause problems with your css.

Update default display İptal

9. **Dizilim kriterlerini (Sort criteria)** belirleyelim. iki tane kriter belirleyeceğim:

Birincisi **Node:Post date asc**

İkincisi **Node : Type asc**

Resim 5

View storyblock1, displaying items of type Node.

Blok Display the view as a block.

Basic settings

- İsim: Blok
- Başlık: None
- Style: Grid
- Row style: Node
- Use AJAX: Hayır
- Use pager: Hayır
- Items to display: 10
- More link: Hayır
- Distinct: Hayır
- Access: Unrestricted
- Caching: None
- Exposed form in block: Hayır
- Başlık: None
- Dipnot: None
- Empty text: None
- CSS class: None
- Theme: Information

Block settings

- Admin: None
- Caching: Do not cache

Relationships

None defined

Arguments

None defined

Fields

The style selected does not utilize fields.

Sort criteria

- Node: Post date asc
- Node: Tür asc

Filtreler

None defined

Click on an item to edit that item's details.

10. Filtre bölümünde sadece anasayfaya yükseltilen mesajların görüntülenmesini istiyoruz.. Bunun için **Node : Anasayfaya yükseltildi (evet)** seçilecek.

Resim 6

View storyblock1, displaying items of type Node.

Blok Display the view as a block.

Basic settings

- İsim: Blok
- Başlık: None
- Style: Grid
- Row style: Node
- Use AJAX: Hayır
- Use pager: Hayır
- Items to display: 10
- More link: Hayır
- Distinct: Hayır
- Access: Unrestricted
- Caching: None
- Exposed form in block: Hayır
- Başlık: None
- Dipnot: None
- Empty text: None
- CSS class: None
- Theme: Information

Block settings

- Admin: None
- Caching: Do not cache

Relationships

None defined

Arguments

None defined

Fields

The style selected does not utilize fields.

Sort criteria

- Node: Post date asc
- Node: Tür asc

Filtreler

- Node: Ana sayfaya yükseltildi Evet

Click on an item to edit that item's details.

11. En son olarak Items to display alanını da 3 seçelim. Default ayarı 10'dur.

Resim 7

The screenshot shows the 'Edit view storyblock1' page. At the top, there are tabs: 'Listele', 'Add', 'Düzenle' (which is active), 'İçeri aktar', and 'Tools'. Below the tabs, there's a toolbar with 'Dışarı aktar', 'Clone', and 'New view' buttons. The main area is titled 'View storyblock1, displaying items of type Node.' It has several sections: 'Basic settings' (with 'Blok' selected), 'Relationships', 'Arguments', 'Sort criteria', 'Filtreler', and 'Fields'. Under 'Blok: Items to display', there's a note: 'The number of items to display per page. Enter 0 for no limit.' A red box highlights the input field containing the value '3'. Other fields in this section include 'Offset' (set to 0) and buttons for 'Update default display' and 'İptal'.

12. Tüm ayarları yaptıktan sonra sayfanın altından Canlı görünümü bakalım. Kaydedelim ve devam edelim.
Resim 8

The screenshot shows the 'Live preview' interface. It has a 'Display' dropdown set to 'Blok' and an 'Arguments' field which is currently empty. There are buttons for 'Önizleme' (Preview) and 'Automatic live preview' (which is checked). A red box highlights the 'Önizleme' button.

The screenshot shows a node page titled 'Özel Panel Düğübü'. It displays three nodes: 'Drupal Alanı', 'Story1', and 'Özel Panel Düğübü'. Below the nodes, there's a 'Query' section with the following SQL code:

```

SELECT node.nid AS nid,
       node.created AS node_created,
       node.type AS node_type
  FROM node node
 WHERE node.promote > 0
 ORDER BY node_created ASC, node_type ASC
  
```

Below the query, there are sections for 'Başlık' (Title), 'Yol' (Path), 'Query build time' (1.47 ms), 'Query execute time' (0.27 ms), and 'View render time' (29.34 ms).

13. Şimdi View sayfamızdan çıkışip Flexible düzenini oluşturduğumuz Panel sayfasının Kullanıcı arayüzüne geçelim. Ben bir önceki bölümde oluşturduğum **Flexible Layout** Panel sayfamı açıyorum. Aynı görüntüler elde etmek için Esnek Tasarımlar oluşturmak anlatımını uygulayın.

Resim 9

flexible layout

Summary			
Ayarlar			
Basic			
Access			
Menu			
Variants			
Panel			
Summary			
General			
Selection rules			
Contexts			
Layout			
İçerik			
Önizleme			

Summary			
Get a summary of the information about this page.			
flexiblelayout			
Storage	Normal		
Durum	Etkin	Etkisiz kıl	
Yol	/flexiblelayout	Düzenle	
Access	This page is publicly accessible.	Düzenle	
Menu	No menu entry	Düzenle	
Panel			
Storage	Normal		
Durum	Etkin	Etkisiz kıl	
Selection rule	This panel will always be selected.	Düzenle	
Layout	Flexible	Change layout Edit content Önizleme	
» Add a new variant			

14. **İçerik (Content)** sekmesine geçelim. Bir öncekinde statik, sabit, bir bölüm oluşturmuştu. Şimdi ise dinamik bir görünüm elde edicez.
15. ilk Sabit Bölgemizdeki içeriği kaldırıralım.

Resim 10

flexible layout

Summary			
Ayarlar			
Basic			
Access			
Menu			
Variants			
Panel			
Summary			
General			
Selection rules			
Contexts			
Layout			
İçerik			
Önizleme			

Variants » Panel » İçerik			
Variant operations			
Add content items and change their location with a drag and drop interface.			
▼ Display settings			
Title type:			
Manually set ▾			
Başlık:			
The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to 'No Title' if you want the title to actually be blank.			
Show layout designer		Reuse layout	
<input checked="" type="radio"/> Sol Bölüm	<input checked="" type="radio"/> Ortalığı	<input checked="" type="radio"/> Sağ bölüm	
Birincil linkler	Story1	Drupal tabanlıdır	
► Birincil linkler	► Story1	► No info	
<input checked="" type="radio"/> Ortalığı	<input checked="" type="radio"/> Orta Bölge	<input checked="" type="radio"/> Kaldır	
Birincil linkler	Custom: orta	Kaldır	
► Birincil linkler	► Analysis: David McNally		
<input checked="" type="radio"/> Sağ bölüm	<input checked="" type="radio"/> Kaldır		
Drupal tabanlıdır	Kaldır		
► No info			
Disable this pane			
Ayarlar			
CSS properties			
Style			
Rounded corners			
Change			
Visibility rules			
No rules			
Add new rule			
Ayarlar			
Caching			
No caching			
Change			
Kaldır			

16. Şimdi dinamik içeriğimizi eklemek için dışlıye tıklayalım ve **Add content > Views** diyelim. Oradan oluşturduğumuz story1 blogumuzu görüceksiniz. Kaydedelim.

Resim 11



17. Tüm değişiklikleri kaydedip sayfamıza bakalım.

Resim 12

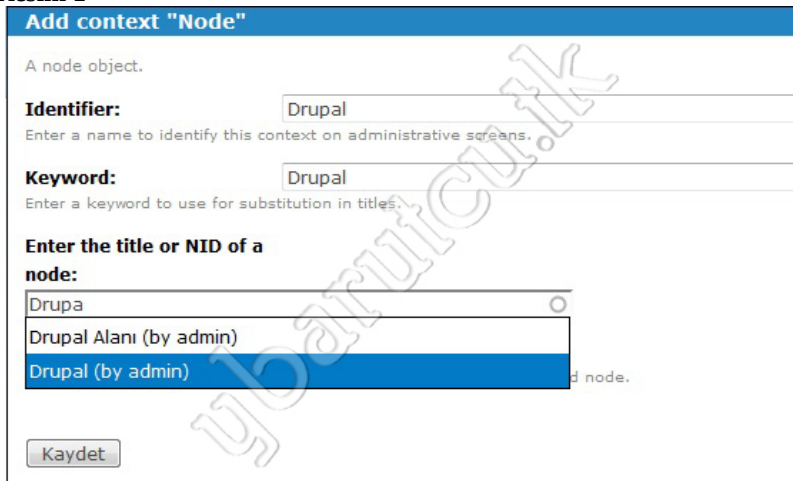
Gördüğünüz gibi dinamik içeriğimizi de Panel sayfamıza yerleştirmiş olduk.

Girilen yorum ile sayfanın yeniden düzenlenmesi

Burada sayfamızı üç bölüme ayıracagız. Sol kısmda eklenen yorumları, orta bölümde düğüm içeriği gösterilecek. Sağ kısmda ise yeni yorum eklenebilmesi için yorum ekleme alanı yaratılacak. Yeni yorum girildiği anda sayfa yenilenecek ve yeni yorum da eklenmiş olarak sayfa görüntülenecek. Girilen yorum ile sayfanın yeniden düzenlenmiş olacak

1. Panel arayüzü kullanarak yeni bir Panel sayfası oluşturalım.
2. Yarattığımız sayfanın adı "node override" olsun.
3. Adı "Node override" düzeni ise 3 sütun olsun.
4. Şimdi context kullanarak bir "node override" yaratacağız.
5. **Context** sekmesine geçelim ve açılır kutudan **Node** seçelim **Add context** diyelim.
6. Herhangi bir düğümü seçebilirsiniz. Ben Drupali seçiyorum.

Resim 1



Add context "Node"

A node object.

Identifier: Enter a name to identify this context on administrative screens.

Keyword: Enter a keyword to use for substitution in titles.

Enter the title or NID of a node:

Drupal **Drupal Alanı (by admin)** **Drupal (by admin)** node.

Kaydet

7. **İçerik** sekmesine geçelim.
8. Sol bölümün dışısına tıklayalım ve **Add content > Node > Node comments** seçelim.

Resim 2



Configure new Node comments

Node:

Override title You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

HTML anchor If checked, an HTML anchor is added to allow linking within the same page. For example, <http://example.com/node/123#comment-456>

Kip:

Sort:

Pager:

Finish **İptal**

9. Orta bölümün dışısına tıklayalım. **Add content > Node > Node content** diyelim.

Resim 3

Configure new Node content

Node:
Drupal ▾

Override title
You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title.

Leave node title
Advanced: if checked, do not touch the node title; this can cause the node title to appear twice unless your theme is aware of this.

Link title to node
Check here to make the title link to the node.

Treat this as the primary node page
This can affect title rendering and breadcrumbs from some node types.

Include node links for "add comment", "read more" etc.

No extras
Check here to disable additions that modules might make to the node, such as file attachments and CCK fields; this should just display the basic teaser or body.

Template identifier:
This Identifier will be added as a template suggestion to display this node: node-panel-IDENTIFIER.tpl.php. Please see the Drupal theming guide for information about template suggestions.

Build mode:
Teaser ▾
Select a build mode for this node.

10. Sağ bölüme de **Node > Comment Form** ekleyeceğiz.

Resim 4

Configure new Comment form

Node:
Drupal ▾

Override title
You may use %keywords from contexts, as well as %title to contain the original title

Shows links to register or login.
If anonymous comments are not allowed, this will display the register and login links.

11. **update and save** diyerek değişiklikleri kaydedelim ve sayfamıza göz atalım. Siz de görüntülediğiniz de aşağıdaki gibi bir sayfa ile karşılaşacaksınız.

Resim 5

The screenshot shows a Drupal node edit form for a node titled "Drupal". At the top left are "Göster" and "Edit Panel" buttons. On the left, there's a sidebar with "Yorumlar" (Comments) showing several entries from "admin" and "Drupal". Below the sidebar is a "sil" (Delete), "düzenle" (Edit), and "cevapla" (Reply) button. The main content area has a title "Drupal" and a rich text editor with placeholder text about Drupal's history and features. Below the editor is a "1 yorum" (1 comment) link and a "Devamını oku" (Read more) link. To the right, there's a "Add comment" section with fields for "Adınız:" (Name: admin), "Konu:" (Subject: [empty]), and "Comment:" (Comment: [empty]). At the bottom right are "Kaydet" (Save) and "Önizleme" (Preview) buttons.

Dinamik Düğüm Form düzenlemesi

Düğümlerin düzenlenmesini sağlayan sayfalar tasarlayacağız. Böylece daha kompleks sitelerdeki düğümleri daha kolay bir şekilde kullanıcı tarafından düzenlenbilir şekilde getirebilirsiniz.

1. Yeni bir Panel sayfası oluşturalım ve adına "Node Edit Form" diyelim.
2. Düzenini iki sütun olacak şekilde ayarlayalım. Ve kaydedelim.
3. Panel kullanıcı arayüzünden **context** sekmesine geçelim ve açılır kutudan **node edit form** seçelim ve **add context** butonuna tıklayalım.

4. İstediğiniz bir düğümü seçin, ben Drupal içeriğini seçtim.

Resim 1

Add context "Node edit form"

A node edit form.

Identifier: Node edit form
Enter a name to identify this context on administrative screens.

Keyword: node_edit
Enter a keyword to use for substitution in titles.

Enter the title or NID of a node:
Drupal [nid: 9]

Reset identifier to node title
If checked, the identifier will be reset to the node title of the selected node.

Kaydet

5. Context ayarından sonra içeriklerimizi ekleyelim. **İçerik** sekmesine geçelim ve sağ bölüme **Node edit form** ekleyelim. Bunun için sağ bölümün dişlisine tıklayın ve **add content > Form > General Form** seçelim ve kaydedelim.

6. Sol bölümümüzde iki farklı içerik koyacağız. Birincisi **Node Form**. Bunun için dişliye tıklayıp, **add content > Form > Node Form Categories** ekleyelim.

7. İkincisi ise yorumlar. Tekrar sol bölümün dişlisine tıklayıp, **add content > Node > Comment** diyelim ve kaydedelim.

Resim 2

Node Edit form

Variants » Panel » İçerik

Variant operations

Clone Dışarı aktar Sil Etkisiz kıl Add variant Import variant

Summary Ayarlar Basic Access Menu Variants Panel Summary General Selection rules Contexts Layout İçerik Önizleme

Add content items and change their location with a drag and drop interface.

The page has been updated and saved.

Display settings

Title type: Manually set

Başlık:

The title of this panel. If left blank, a default title may be used. Set to No Title if you want the title to actually be blank. You may use substitutions in this title.

Substitutions

Left side

- "Node edit form" node form select taxonomy
- No info
- "Node edit form" comment form
- No info

Right side

- "Node edit form" base form
- No info

Güncelle Update and save Update and preview

8. Değişiklikleri kaydedip, sayfamıza bakalım.

Resim 3

The screenshot shows a Drupal node edit screen for a node titled 'Drupal'. The left sidebar has sections for 'Kategoriler' (Categories) and 'Yorumlar' (Comments). The main content area has tabs for 'Drupal' and 'Teknoloji'. The 'Drupal' tab contains fields for 'Başlık' (Title) and 'Tanım' (Description), with a checked 'Listele' (List) checkbox. The 'Teknoloji' tab contains a large text area with the following content:

Gövde:

Drupal ücretsiz ve açık kaynaklı bir içeriğ yönetim sistemidir. Modüler yapısı sayesinde, web uygulama çatısı, topluluk portalı, forum ya da blog motoru olarak kullanılmıştır. 2000'li yılların ortalarında Drupal esneklik, genişleyebilirlik, yönetim kolaylığı ve etkin bir topluluğun desteği ile dorusuerlik kazanmıştır.

Drupal PHP programlama dili ile yazılmıştır. Bununla birlikte Drupal tabanlı bir web sitesinin kurulumu, geliştirilmesi ve bakım genellikle PHP programlama becerisi gerektirmektedir.

Drupal içeriğ yönetim sistemi Unix, GNU/Linux, BSD türevleri, Solaris, Windows, ve Mac OS X gibi işletim sistemleri başta olmak üzere, üzerinde PHP yorumlayıcı bulunan herhangi bir işletim sisteminde çalışabilemektedir. Apache, lighttpd ya da IIS gibi herhangi bir biçimde PHP ile eklemlenebilen bir Web sunucusu yazılımı ve MySQL, PostgreSQL gibi bir veritabanı sunucusuna gereksinim duyar.

Below the text area are 'Girdi biçimi' (Input format) and 'Şüreklilik' (Permanence) settings.

Buradan da gördüğünüz gibi düğümlerimizi değiştirebileceğimiz sayfaları yaratmış olduk. Kullanıcı tarafından değiştirilemeyecek sayfalar tasarlayıp daha kompleks siteleri daha kolay bir şekilde tasarlayabilirsiniz.