# Muhammed Emre Kara 160202094

## 1. Yazılım Tasarım Kalıpları

#### Bazı Linux Dağıtımları:

- Slackware
- Debian
- openSUSE
- Red Hat
- Gentoo
- Arch Linux
- Fedora
- CentOS

#### Linux vakfı üyesi bazı vakıflar:

- 1. Fujitsu
- 2. IBM
- 3. Intel
- 4. NEC
- 5. Oracle
- 6. Qualcomm
- 7. Samsung
- 8. AMD
- 9. China Mobile
- 10Microsoft

#### 1.1. Admonitions



Admonation NOTE Örneği



Admonation TIP Örneği



Admonation IMPORTANT Örneği

#### 1.2. Links

Dış Bağlantılar: External Link<sup>1</sup>

Özel karakter ve boşluk içeren linkler: URL with special characters<sup>2</sup>

Windows yolu : Windows Path<sup>3</sup>

Bağıl Link: Relative Link<sup>4</sup>

E-posta: mail me!<sup>5</sup>

Özellik belirtimli Link Yeni Pencerede Açmak İçin Tıklayın<sup>6</sup>

Inline Anchor: Şekil 1, "Sunset image".

Dahili referans Videos.

<sup>1</sup> https://github.com/EmreKaragh

https://example.org/?q=%5Ba%20b%5D

E:\yazilim\_tasarim\_kaliplari\160202094\160202094\README.asciidoc

<sup>4</sup> img/sunset.jpg

<sup>5</sup> mailto:mailemrek@gmail.com

<sup>6</sup> https://discuss.asciidoctor.org

## 1.3. Images

## Block\_Images



Şekil 1. Sunset image



## Inline Images

Satır içi Presim örneği



Inline image with positioning role

## 1.4. Videos

## Block\_Vidoes

v ideo::vids/4seconds.mp4[width=640, start=60, end=140, options=autoplay]

## **Embed Videos**

## 1.5. Code Blocks

#### Inline

Inline C++ std::cout << "Hello, world!\n";</pre>

# With highlight

#### HelloWorld.cpp.

```
#include <iostream>
#include <string>

int main()
{
   std::cout << "Hello, world!\n";
}</pre>
```

#### Linux Bash Code.

```
Rectangle_Area() {
  area=$(($1 * $2))
  echo "Area is : $area"
}
Rectangle_Area 10 20
```

## 1.6. Tables

#### Tablo 1. Video ve Resim Türleri

Videos	Images
Block Videos	Block Images
Embed Videos	Inline Images