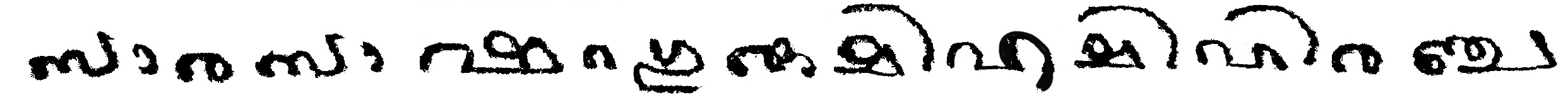
Character Recognition

## Input Image



## Outputs

### VGGNET

#### Timestamp: 22-54\_23-3-2022

##### Output

##### Type: Normal

**സാരസാഷരലകമിഹവിവിരഞ്ച**

##### Type: Finetuned

**സാരസാഷരഇണമിഹവിഗ്നിരഞ്ച**

### RESNET

#### Timestamp: 22-8\_23-3-2022

##### Output

##### Type: Normal

**സാരസാഷരക്രൻ്റമിഹകിഹിരഞ്ച**

##### Type: Finetuned

**സാരസാഷരഇന്ദമിഹകിശിരഖ**

### INCEPTIONNET

#### Timestamp: 11-0\_24-3-2022

##### Output

##### Type: Normal

**സാരസാഷരഴണമിസമിഡിരഞ്ച**

##### Type: Finetuned

**സാരസാഷരയണമിഹമിഹിരഞ്ച**

### DENSENET

#### Timestamp: 9-41\_24-3-2022

##### Output

##### Type: Normal

**സാരസറഞ്ചനയകമിഹമിണിരഞ്ച**

##### Type: Finetuned

**സാരസാഷനമകമിഹഷിസിരഞ്ച**

### INCEPTIONRESNET

#### Timestamp: 23-49\_26-3-2022

##### Output

##### Type: Normal

**ശാരശാഞ്ചറമനമിഹഷിഖിരഞ്ച**

##### Type: Finetuned

**സാരസാഷറമരമിഹഷിഖിരഞ്ച**

### EFFICIENTNET

#### Timestamp: 21-42\_26-3-2022

##### Output

##### Type: Normal

**സാരസറഷറഇന്ദമിഹമിനിരഞ്ച**

##### Type: Finetuned

**സാരസാഷറഇന്ദമിഹഗ്മിനിരഞ്ച**