









Lampiran 1 : Dataset Marker

No	Nama Dataset	Kategori	Gambar Dataset
1.	Jeruk	Buah	
2.	Pisang	Buah	
3.	Cherri	Buah	
4.	Strawberry	Buah	
5.	Brokoli	Sayur	
6.	Timun	Sayur	
7.	Wortel	Sayur	
8.	Jamur	Sayur	

Lampiran 2 : Coding Aplikasi AR

Splash Screen

```
using UnityEngine;
using System.Collections;
public class splash : MonoBehaviour {
    void Start() {
        StartCoroutine(Example());
    }
    IEnumerator Example() {
        yield return new WaitForSeconds(2);
        Application.LoadLevel ("loading");
    }
}
```

Loading

```
using UnityEngine;
using UnityEngine.UI;
using System.Collections;
public class loading : MonoBehaviour {
    public Transform LoadingBar;
    [SerializeField] private float currentAmount;
    [SerializeField] private float speed;
    // Update is called once per frame
    void Update () {
        if (currentAmount < 100) {
            currentAmount += speed * Time.deltaTime;
            Debug.Log ((int)currentAmount);
        } else {
            Application.LoadLevel ("main_menu");
        }
    }
}
```

```
        LoadingBar.GetComponent<Image> ().fillAmount =
currentAmount / 100;
    }
}
```

Main Menu

```
using UnityEngine;
using System.Collections;
public class button_menu : MonoBehaviour {
    public void GoToMainMenu(){
        Application.LoadLevel("main_menu");
    }
    public void GoToARCamera(){
        Application.LoadLevel("ARCamera");
    }
    public void ExitApplication(){
        Application.Quit ();
    }
}
```

Back Press

```
using UnityEngine;
using System.Collections;
public class backPressFromAR : MonoBehaviour {
    // Update is called once per frame
    void Update () {
        if (Input.GetKeyDown (KeyCode.Escape))
            Application.LoadLevel ("main_menu");
    }
}
```

Lampiran 3 : Kartu Seminar

KARTU SEMINAR

Nama : Ulfatun Nihayah
 Nim : 2014 690 40071
 Prodi : Teknik Informatika
 Fakultas : Teknik

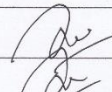
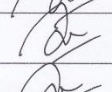
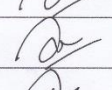
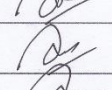
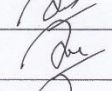
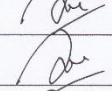
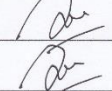
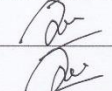
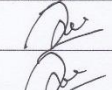
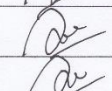
NO	Tanggal	Judul Seminar yang diikuti	Dosen Pendamping	Tanda Tangan	Keterangan
1	09 Mei, 2015	Sistem Pendukung keputusan menggunakan metode Simple Additive Weighting (saw) / Menentukan Jurusan BKI di SKA Maarif MW	Muslim Alamsyah		Sultan Taqdir
2	09 Mei, 2015	Estimasi hasil nilai akhir Mahasiswa TI UYP Pasuruan menggunakan penerapan metode Regresi Linier	Muslim Alamsyah		Soni M Sanjaya
3	09 Mei, 2015	Perancangan Alat Pengiran Otomatis Pd lahan pertanian tanaman bawang daun berbasis mikrokontroler atmega 8 dg menggunakan sensor elektroda	Muslim Alamsyah		Masruhin
4	09 Mei, 2015	Desain prototipe alat Pengisi air Minum otomatis pd ternak ayam berbasis mikrokontroler atmega 8	Muslim Alamsyah		M. Saiful Rizal
5	09 Mei, 2015	Perancangan alat jemuran otomatis dg sensor elektroda dan cahaya berbasis mikrokontroler atmega 16	Muslim Alamsyah		Mukhididin
6	09 Mei, 2015	Blower otomatis untuk mengeluarkan gas amonia berbahaya pada kandang ayam braille berbasis mikrokontroler atmega 16	Muslim Alamsyah		Doni Akbar
7	09 Mei, 2015	Perancangan alat jemuran otomatis dan sensor elektroda & cahaya berbasis mikrokontroler ATMEGA 16	Muslim Alamsyah		Moch. Ali
8		Penerapan data mining / memprediksi kerusakan kamera dsb menggunakan algoritma svm	Muslim Alamsyah		Agung Darmawan
9	26 Mei, 2015	Denganbangan Aplikasi mobile e Learning berbasis android	Abdul Azis S. Kom		
10	26 Mei, 2015	Pengamanan Data laporan PT. Social Invest Mefta Indonesia menggunakan kriptografi dg Algoritma Vernam cipher dan steganografi dengan metode End office (EOP)	Abdul Azis S. Kom		Aldilah Praguda

Catatan : kartu ini digandakan dan di lampirkan sebagai syarat ujian skripsi
 Syarat ujian skripsi Minimal Mengikuti 5 kali Seminar

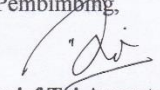
Lampiran 4 : Kartu Bimbingan

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Ulfatunnihayah
NIM : 201469040071
Jurusan : Teknik Informatika
Kosentrasi : Sistem Informasi Manajemen
Judul : Aplikasi Mobile Augmented Reality Pengenalan Sayur Dan Buah Untuk Anak Usia Dini

No	Tanggal	Keterangan Kegiatan	Tanda Tangan
1	15-03-18	Bimbingan judul skripsi	
2	18-03-18	Bimbingan bab I	
3	29-03-18	Bimbingan bab II	
4	04-04-18	Sistem penulisan	
5	11-04-18	Renew jurnal	
6	17-04-18	Bab III	
7	14-05-18	bimbingan bab IV	
8	19-07-18	bimbingan bab V	
9	09-08-18	Pematangan skripsi	
10	15-08-18	Siap untuk ujian	

Pasuruan, 15-08-18
Pembimbing,


Arief Tri Arsanto, M.M
NIP. Y 069.02.01.004

Lampiran 5 : Daftar Hadir Seminar Proposal

DAFTAR HADIR SEMINAR PROPOSAL

Judul : Aplikasi Mobile Augmented Reality Pengenalan Buah Dan Sayur Untuk Anak Usia Dini
Pemateri : Ulfatunnisayah
NIM : 201469040074
Jurusan : Teknik Informatika
Konsentrasi : Sistem Informasi Manajemen

No	Nama	NIM	Prodi	Tanda Tangan
1	Anizah Erma Saraswati	201469040008	Teknik Informatika	
2	Khotlil Fitriya	201469040030	---	
3	Agung yudha Setiawan	201569040032	---	
4	Lilis Trisnawati	201469040033	---	
5	Ach. Badik Kusan	201569040006	---	
6	M-fadlillah	201569040059	---	
7	Achmad Hidayat	201569040044	---	
8	DUKHA MAM ROSYADI	201569040008	"	
9	Lukman Hakim	201569040011	"	
10	mohamad ZAINUL MURROFIN	201569040028	"	
11	Lukman Hakim	201569040009	"	
12	Ahmad Fahrudin	---"---20	"	
13	Anggar maghribudin	---"---17	"	
14	Liso Yuni Astika	201569040010	---	
15	Alwiyah Faridah	201569040023	---	

Pasuruan, 18 April 2018...
 Dosen Pendamping

(.....)

Lampiran 6 : Curriculum Vitae

Curriculum Vitae

Nama : Ulfatunnihayah
NIM : 201469040071
Tempat dan Tanggal Lahir : Pati, 23 Oktober 1995
Pendidikan : 1. SDN 01 Mojo
2. Mts. Darul Falah Sirahan
3. MA darul Falah Sirahan, Program Keagamaan
4. Universitas Yudharta Pasuruan
Email : dearestbunda.s@gmail.com



