



**PROPOSAL PROGRAM KREATIVITAS MAHASISWA  
TEH KERENG (DAUN KERSEN DAN LENGKUAS) SEBAGAI  
MINUMAN PENEKAN ASAM URAT**

**BIDANG KEGIATAN  
PKM KEWIRAUSAHAAN**

Diusulkan Oleh :

Miftachul Ismi	1130016075	Angkatan 2016
Achmad	1130016069	Angkatan 2016
Brenda Adellia Putri Handane	1130017116	Angkatan 2017
Herlina Poerningtyas	1130017088	Angkatan 2017

**UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA**

**SURABAYA**

**2017**

**PENGESAHAN USULAN PKM KEWIRAUSAHAAN**

- |  |   |
|--|---|
| <b>1. Judul Kegiatan</b>                     | : TEH KERENG (DAUN KERSEN DAN LENGKUAS)<br>SEBAGAI MINUMAN PENEKAN ASAM URAT                  |
| <b>2. Bidang Kegiatan</b>                    | : PKMK - Kesehatan  |
| <b>3. Ketua Pelaksana Kegiatan</b>           |   |
| a. Nama Lengkap                              | : Miftachul Ismi  |
| b. NIM                                       | : 1130016075  |
| c. Program Studi                             | : SI Keperawatan  |
| d. Perguruan Tinggi                          | : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya  |
| e. Alamat Rumah dan No Tel./HP               | : Balas Klumprik Jl PDAM Gg Klampis Ireng No 73b<br>Wiyung Surabaya, telp. , hp. 083856493766 |
| f. Alamat email                              | : mifta.ismi@gmail.com  |
| <b>4. Anggota Pelaksana Kegiatan/Penulis</b> | : 3 orang   |
| <b>5. Dosen Pendamping</b>                   |   |
| a. Nama Lengkap dan Gelar                    | : SITI NURJANAH Ners, S.Kep, M.Kep  |
| b. NIDN                                      | : 0715057605  |
| c. Alamat Rumah dan No Tel./HP               | : Jl. Banyu Urip Wetan III C / 81 Surabaya, telp.<br>081515356677, hp. 081230309989           |
| <b>6. Biaya Kegiatan Total</b>               |   |
| a. Dikti                                     | : Rp 8,000,000  |
| b. Sumber lain (sebutkan...)                 | : Rp 0; Sumber lain:  |
| <b>7. Jangka Waktu Pelaksanaan</b>           | : 5 bulan.  |

Surabaya, 27 - 11 - 2017

Menyetujui \*  
Dekan Fakultas Keperawatan dan Kebidanan,,



(Yanis Kartini, S. KM., M. Kep)  
NIP/NIK. 8903266

Wakil Rektor I Bidang Akademik dan  
Kemahasiswaan,,



(Prof. Kacung Marijan, drs, MA., Ph.D)  
NIP/NIK. 196403251989031002

Ketua Pelaksana Kegiatan,



(Miftachul Ismi)  
NIM. 1130016075

Dosen Pendamping,



(SITI NURJANAH Ners, S.Kep, M.Kep)  
NIDN. 0715057605

HALAMAN SAMBUNG.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	1
1.3 Tujuan Masalah.....	1
1.4 Luaran yang Diharapkan .....	2
1.5 Kegunaan.....	2
<b>BAB 2 GAMBARAN UMUM RENCANA USAHA .....</b>	<b>3</b>
<b>BAB 3 METODE PELAKSANAAN</b>	
3.1 Pembelian Keperluan Produksi .....	6
3.2 Priset Pasar dan Uji Rasa .....	6
3.3 Penyablonan Merk dan Kemasan.....	6
3.4 Pembuatan Pamphlet.....	6
3.5 Produksi .....	6
3.6 Promosi .....	6
3.7 Penjualan Produk .....	6
3.8 Evaluasi .....	6
3.9 Konsultasi dengan Dosen Pendamping.....	6
<b>BAB 4 BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN</b>	
4.1 Anggaran Biaya.....	7
4.2 Jadwal Kegiatan .....	7
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
Lampiran 1. Biodata Ketua pelaksana , Anggota dan Dosen Pendamping.....	8
Lampiran 2. Justifikasi Anggaran Kegiatan.....	13
Lampiran 3. Susunan Organisasi Tim Kegiatan dan Pembagian Tugas .....	16
Lampiran 4. Surat Pernyataan Ketua Kegiatan .....	17

## **BAB 1 PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Asam urat merupakan hasil akhir katabolisme purin dalam tubuh yang tidak memiliki fungsi fisiologis sehingga dianggap sebagai produk buangan. Pada kondisi normal, kadar asam urat dalam darah adalah 3-7 mg/100ml pada pria dan 2,5-6mg/100ml pada wanita. Pada kondisi patofisiologis, dapat terjadi peningkatan kadar asam urat dalam darah melewati batas normal yang disebut hiperurisemia yang dapat menyebabkan akumulasi Kristal urat pada persendian sehingga menimbulkan rasa sakit atau nyeri yang dikenal dengan istilah gout.

Asam urat dapat disembuhkan dengan daun kersen yang mempunyai kandungan alami yang menyehatkan tubuh dan mencegah timbulnya penyakit yang akan mengganggu tubuh. Daun kersen merupakan tumbuhan yang cukup subur yang ada di Indonesia tetapi banyak orang yang tidak mengetahui bahwa daun kersen dapat menurunkan asam urat. Daun kersen memiliki senyawa flafonoit yang didalamnya terdapat zat biflavan, flavan dan flavanon, memiliki zat anti oksidan dan anti inflamasi yang dapat mengurangi peradangan, memiliki kandungan zat anti septik yang kuat melindungi luka dan peradangan, mengandung zat alkaloid, tannin, dan saponin yang cukup tinggi yang mampu menurunkan asam urat.

Asam urat juga dapat disembuhkan dengan lengkuas yang mempunyai kandungan minyak asirih, flavonoida, saponin, dan tannin. Lengkuas juga menyimpan kandungan zat eugenol, basonin, dan lengkuas juga mengandung senyawa terpenoit, venol, daun flavonoid yang digunakan sebagai bahan dasar obat modern. Zat anti imflamasi pada lengkuas sangat bermanfaat untuk meringankan penyakit radang sendi, mengurangi penyakit peradangan, menurunkan asam urat, dan senyawa lainnya yang terkandung dalam lengkuas sangat membantu untuk metabolisme.

### **1.2 Rumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang yang sudah kami buat, diperoleh rumusan masalah sebagai berikut:

1. Apakah Teh Kereng dapat bermanfaat bagi masyarakat?
2. Apakah Teh Kereng benar-benar dapat menyembuhkan asam urat?
3. Bagaimana mekanisme pembuatan Teh Kereng?

### **1.3 Tujuan Masalah**

1. Teh Kereng dapat bermanfaat bagi masyarakat karena khasiatnya yang bisa menekan asam urat
2. Teh Kereng sudah dibuktikan kalau bisa menekan asam urat
3. Pembuatan Teh Kereng dengan cara mengeringkan daun kersen dan lengkuas setelah itu ditumbuk hingga menjadi produk Teh Kereng

#### **1.4 Luaran Yang Diharapkan**

Luaran yang kami inginkan dalam program kreativitas ini sangat besar, kami sangat berharap kedepannya nanti bahwa produk yang kami buat ini dapat diterima oleh masyarakat dan dapat menjadi produk yang unggul untuk menjadi minuman yang sangat bermanfaat. Dan kami juga berharap semoga produk yang kami buat ini dapat tercapai dan diterima oleh masyarakat dengan baik.

#### **1.5 Kegunaan**

Kegunaan yang dapat diambil dari program ini adalah :

1. Bagi Kami (Mahasiswa) :
  - a. Mengasah kemampuan mahasiswa untuk dapat menciptakan program kreativitas yang nantinya sangat bermanfaat untuk mahasiswa tersebut
  - b. Membantu Mahasiswa mewujudkan ide-idenya untuk membuat produk sendiri dan memiliki kemandirian finansial kedepannya;
  - c. Meningkatkan kemampuan kerja tim.
2. Bagi Konsumen :

Dapat membantu menurunkan asam urat bagi penderita.

## BAB 2 GAMBARAN UMUM USAHA

### 2.1 Gambaran Unit Bisnis

Usaha ini rencananya akan kami dirikan di daerah Surabaya, Jawa Timur tepatnya akan kami pasarkan dengan cara promosi terlebih dahulu kepada masyarakat yang berada di daerah Kota Baru Driyorejo Gresik, kemudian memasarkan dengan system *online*. Karena bisnis online lebih efisien dan dapat di akses kapanpun, dimanapun dengan modal minimal serta sebagai usaha sampingan.

Proses produksi “Teh Kereng” ini dimulai dengan kersen dan lengkuas yang ditumbuk untuk dijadikan teh. Pembuatan awal yaitu dengan mencuci daun kersen dan lengkuas kemudian dikeringkan, setelah dikeringkan kedua bahan tersebut di tumbuk dan dicampur menjadi satu, kemudian dikemas kedalam bungkus teh 50/9gram bungkus, kemudian ditawarkan ke tetangga terlebih dahulu. Untuk pemesanan secara *online*, proses produksi kami menunggu adanya pemesanan yang banyak, baru akan kami buat tehnya, dan kita memproduksi teh tersebut ke pemesaln *online*.

### 2.2 Peluang Pasar

#### 2.2.1 Analisis Pasar

Teh kereng merupakan minuman yang sangat dibutuhkan untuk menjaga kesehatan. Teh kereng ini bermanfaat untuk menurunkan asam urat pada seseorang yang menderita asam urat. Memasarkan dengan model dan bentuk yang unik merupakan suatu titik jual utama yang kami tawarkan dalam produk ini

### 2.3 Anggaran Dana

#### - Anggaran Biaya

Berikut merupakan anggaran biaya untuk satu kali produksi:

#### a. Biaya variabel

##### 1) Produk Teh Kereng

Bahan Baku	Jumlah	Harga (Rp)
a. Daun Kersen	100 gram	250.000
b. Lengkuas	1kg	500.000
c. Kantong The	80 kantong	120.000
d. Kemasan	8 karton	100.000
<b>JUMLAH (Rp)</b>		<b>970.000</b>

## b. Biaya tetap

## 1) Produk TEH KERENG

Biaya Tenaga Kerja	Berapa Orang	Jumlah
Rp. 350.000,00	5 orang	Rp. 1.750.000,00

## c. Total biaya

## 1) Produk Teh Kereng

$$\begin{aligned}
 \text{Total biaya} &= \text{Biaya variabel} + \text{Biaya tetap} \\
 &= \text{Rp } 970.000 + \text{Rp } 1.750.000 \\
 &= \text{Rp } 2.720.000
 \end{aligned}$$

## d. Penerimaan kotor

## 1) Produk Teh Kereng

$$\text{Penerimaan kotor} = \text{Jumlah Produksi} \times \text{Harga produksi}$$

Jumlah (biji)	Satuan (Rp)	Total (Rp)
1000	Rp 10.000	Rp 1.000.000

## e. Pendapatan bersih

## 1) Produk Teh Kereng

$$\begin{aligned}
 \text{Pendapatan} &= \text{Penerimaan kotor} - \text{Total biaya} \\
 &= \text{Rp } 1.000.000 - \text{Rp } 2.720.000 \\
 &= \text{Rp } 1.720.000
 \end{aligned}$$

Jadi, pendapatan untuk satu kali produksi akan mendapatkan laba sebesar **Rp 1.720.000,-**

## f. BEP (break event point)

## 1) Produk TEH KERENG

## a. BEP Produksi

$$\frac{\text{Total Biaya}}{\text{Harga Penjualan}} = \frac{\text{Rp } 2.720.000}{\text{Rp } 10.000} = 272 \text{ biji}$$

## b. BEP Harga

$$\frac{\text{Total Biaya}}{\text{Total Produksi}} = \frac{\text{Rp } 2.720.000}{272 \text{ biji}} = \text{Rp } 10.000$$

**3 Ringkasan Anggaran Biaya PKM-K**

<b>No</b>	<b>Jenis Pengeluaran</b>	<b>Biaya (Rp)</b>
1.	Peralatan penunjang	2.622.500
2.	Bahan habis pakai	1.500.500
3.	Perjalanan	1.000.000
4.	Lain-lain	2.877.000
<b>JUMLAH</b>		<b>8.000.000</b>



## **BAB 3**

### **METODE PELAKSANAAN**

3.1 Setelah disetujui proposal program ini maka akan dilaksanakan:

#### **3.1.1 Pembelian Keperluan Produksi**

Pembelian barang-barang dimulai di daerah sekitar Kota Baru Driyorejo Gresik, dikarenakan bahan-bahan yang kami butuhkan kebanyakan berada disana.

#### **3.1.2 Priset pasar dan uji rasa**

Riset pasar dilakukan setelah produksi produksi telah jadi. Riset pasar dilakukan dengan uji percobaan di lingkungan rumah salah satu kelompok kami yang berada di Kota Baru Driyorejo Gresik, tentunya riset ini bertujuan untuk mengetahui apakah “Teh Kereng” ini berkhasiat untuk mengurangi asam urat

#### **3.1.3 Penyablonan merek pada kemasan**

Penyablon dilakukan di mitra pendukung yaitu usaha percetakan yang sudah ditunjuk. Penyablonan sebanyak kapasitas yang sudah ditetapkan yaitu 10 pcs untuk sekali produksi. Penyablonan merek dilakukan untuk menambah eksklusivitas produk dan membangun citra produk.

#### **3.1.4 Pembuatan pamphlet**

Pembuatan pamphlet bertujuan untuk menjadi sarana promosi produk di beberapa mitra lokasi penjualan produk. Pembuatan pamphlet dilakukan setiap akan produksi, sebanyak 10 pcs

#### **3.1.5 Produksi**

Produksi “Teh Kereng” dilakukan jika ada pemesanan , kapasitas produksi min 10 teh . Produksi teh menggunakan bahan bahan yang ada di lingkungan rumah yang telah tersedia. Rincian barang dapat dilihat pada bagian rincian biaya.

#### **3.1.6 Promosi**

Promosi dilakukan dengan metode penyebaran pamflet, posting produk di facebook dan instgram serta pembagian tester di lingkungan rumah.

#### **3.1.7 Penjualan Produk**

Penjualan dilakukan di masyarakat daerah Kota Baru Driyorejo Gresik, bisa juga membeli lewat online yakni bisa lewat facebook dan instgram. Kami juga membuka ditempat tempat keramaian seperti di car free day dan bazar.

#### **3.1.8 Evaluasi**

Evaluasi dilakukan setiap akhir produksi dan penjualan yang bertujuan untuk menentukan strategi perusahaan kedepan

## BAB 4 BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN

### 4.1 Anggaran Biaya

Tabel 4.1 Format Ringkasan Anggaran Biaya PKM-K

No	Jenis Pengeluaran	Biaya (Rp)
1.	Peralatan penunjang	2.622.500
2.	Bahan habis pakai	1.500.500
3.	Perjalanan	1.000.000
4.	Lain-lain	2.877.000
<b>JUMLAH</b>		<b>8.000.000</b>

### 4.2 Jadwal Kegiatan

No	Kegiatan	Bulan ke-					
		1	2	3	4	5	6
1.	Survei lokasi						
2.	Persiapan kerja sama dengan toko yang menjadi sasaran penjualan						
3.	Kontrak kerja						
4.	Membeli peralatan yang dibutuhkan						
5.	Proses pembuatan kemasan						
6.	Proses pembuatan "Teh Kereng"						
7.	Pemasaran "Teh Kereng"						
8.	Monitoring dan evaluasi						
9.	Laporan akhir						

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 : Biodata Ketua, Anggota Kelompok, dan Dosen Pendamping

#### 1. Ketua Pelaksana

##### A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap	Miftachul Ismi
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	Program Studi	SI Keperawatan
4.	NIM/NIDN	1130016075
5.	Tempat dan Tanggal Lahir	Surabaya, 30 Desember 1997
6.	E-mail	<a href="mailto:mifta.ismi@gmail.com">mifta.ismi@gmail.com</a>
7.	Nomor Telepon/HP	083856493766

##### B. Riwayat Pendidikan

	SD	SMP	SMA
<b>Nama Institusi</b>	SD Ma'arif NU Hasanudin	SMP NEGERI 34 SURABAYA	SMA NEGERI 13 SURABAYA
<b>Jurusan</b>			IPA
<b>Tahun Masuk- Lulus</b>	2004-2010	2010-2013	2013 – 2016

##### C. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*)

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.			
2.			
3.			

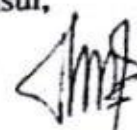
##### D. Penghargaan dalam 5 tahun Terakhir

No.	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1.			
2.			
3.			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Proposal PKM-K Pemanfaatan Daun Kersen dan Lengkuas yang dapat menurunkan Asam Urat.

Surabaya, 09 November 2017  
Pengusul,



**MIFTACHUL ISMI**  
NIM. 1130016075

## 2. Anggota Pelaksana 1

## A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap	Achmad
2.	Jenis Kelamin	Laki-laki
3.	Program Studi	S1 Keperawatan
4.	NIM/NIDN	1130016069
5.	Tempat dan Tanggal Lahir	Pangkalan BUN, 6 Mei 1997
6.	E-mail	achmadsy97@gmail.com
7.	Nomor Telepon/HP	082255520633

## B. Riwayat Pendidikan

	SD	SMP	SMA
<b>Nama Institusi</b>	SDN 7 Madurejo	SMP 1 PGRI Pangkalan BUN	SMAN 3 Pangkalan BUN
<b>Jurusan</b>			IPA
<b>Tahun Masuk- Lulus</b>	2004 – 2010	2010- 2013	2013- 2016

C. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*)

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.			
2.			
3.			

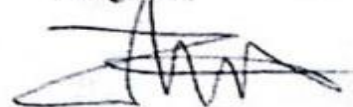
## D. Penghargaan dalam 5 tahun Terakhir

No.	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1.			
2.			
3.			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Proposal PKM-K Pemanfaatan Daun Kersen dan Lengkuas yang dapat menurunkan Asam Urat.

Surabaya, 09 November 2017  
Pengusul,



**ACHMAD**  
**NIM. 1130016069**

## 3. Anggota Pelaksana 2

## A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap	Brenda Adellia Putri Handane
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	Program Studi	S1 Keperawatan
4.	NIM/NIDN	1130017116
5.	Tempat dan Tanggal Lahir	Surabaya, 09 Mei 1998
6.	E-mail	handanebrenda@gmail.com
7.	Nomor Telepon/HP	082245578669

## B. Riwayat Pendidikan

	SD	SMP	SMA/SMK
<b>Nama Institusi</b>	SD Insan Mulya SDN Jeruk I	SMP Hang Tuah 2 Surabaya	SMK YPM 3 Taman Sidoarjo
<b>Jurusan</b>			Multimedia
<b>Tahun Masuk- Lulus</b>	2004-2006 2006-2010	2010-2013	2013-2016

C. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*)

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.			
2.			
3.			

## D. Penghargaan dalam 5 tahun Terakhir

No.	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1.			
2.			
3.			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Proposal PKM-K Pemanfaatan Daun Kersen dan Lengkuas yang dapat menurunkan Asam Urat.

Surabaya, 09 November 2017  
Pengusul,



**BRENDA ADELLIA**  
NIM. 1130014105

## 4. Anggota Pelaksana 3

## A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap	Herlina Poerningtyas
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	Program Studi	S1 Keperawatan
4.	NIM/NIDN	1130017088
5.	Tempat dan Tanggal Lahir	Surabaya, 04 April 1999
6.	E-mail	herlinapoerningtyas088.ns17@student.unusa.ac.id
7.	Nomor Telepon/HP	081216171577

## B. Riwayat Pendidikan

	SD	SMP	SMA
<b>Nama Institusi</b>	SDN Ngagel 1	SMPN 48 SBY	SMAN 18 SBY
<b>Jurusan</b>			IPA
<b>Tahun Masuk-Lulus</b>	2005-2011	2011-2014	2014-2017

C. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*)

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.			
2.			
3.			

## D. Penghargaan dalam 5 tahun Terakhir

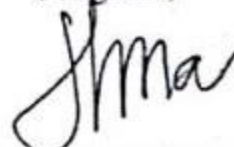
No.	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1.			
2.			
3.			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Proposal PKM-K Pemanfaatan Daun Kersen dan Lengkuas yang dapat menurunkan Asam Urat.

Surabaya, 09 November 2017

Pengusul,



**HERLINA P**  
NIM. 1130017088

## 5. Dosen Pendamping

## A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap	Siti Nurjanah, S.Kep.Ns., M.Kep.
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	Program Studi	S1 Keperawatan
4.	NIM/NIDN	0715057605
5.	Tempat dan Tanggal Lahir	Surabaya, 15 Mei 1976
6.	E-mail	nungj@unusa.ac.id
7.	Nomor Telepon/HP	081230309989

## B. Riwayat Pendidikan

	SI	SII
<b>Nama Institusi</b>	PSIK Universitas Airlangga Surabaya	Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga Surabaya
<b>Jurusan</b>	Keperawatan	Keperawatan
<b>Tahun Masuk-Lulus</b>	1999-2001	2011-2013

C. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*)

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.	Seminar internasional di STIKES Hang Tuah Surabaya	Terapi zikir pada pasien yang menjalani post operasi	April 2015
2.	Pelatihan Item Dev & Rev	Penyusunan soal	Agustus 2015

## D. Penghargaan dalam 5 tahun Terakhir

No.	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1.			
2.			
3.			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggung jawabkan secara hukum. apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Proposal PKM-K Pemanfaatan Daun Kersen dan Lengkuas yang bermanfaat untuk menurunkan asam urat.

Surabaya, 29 Maret 2016  
Pendamping,



Siti Nurjanah, S.Kep., Ns., M.Kep  
NIDN. 0715057605

## Lampiran 2 : Justifikasi Anggaran Kegiatan

No	Material	Justifikasi pemakaian	Kuantitas	Harga Satuan	Harga (Rp)
<b>1.</b>	<b>Peralatan Penunjang</b>				
	a. Kompor	Untuk memasak	1	Rp. 350.000,-	Rp. 300.000,-
	b. Piring	Untuk bubuk “Teh Kereng”	5	Rp. 20.000,-	Rp. 100.000,-
	c. Cobek	Untuk menghaluskan daun kersen dan lengkuas	1	Rp. 30.000,-	Rp. 30.000,-
	d. Teko Air	Untuk menyimpan air minum	1	Rp. 45.000,-	Rp. 45.000,-
	e. Baskom Beling	Untuk tempat kripik sebelum dikemas	4	Rp. 25.000,-	Rp. 100.000,-
	f. Pisau	Untuk mengiris	4	Rp. 20.000,-	Rp. 80.000,-
	g. Celemek	Untuk melindungi diri dari bubuk “Teh Kereng”	5	Rp. 20.000,-	Rp. 100.000,-
	h. Mangkok besar	Untuk tempat mencampur antara daun kersen dan lengkuas	2	Rp. 20.000,-	Rp. 40.000,-
	i. Ulek-ulek	Untuk menghaluskan daun kersen dan lengkuas	1	Rp. 25.000,-	Rp. 25.000,-
	j. Telenan	Untuk alas mengiris	2	Rp. 10.000,-	Rp. 30.000,-
	k. Serbet	Untuk membersihkan	3	Rp. 4.000,-	Rp. 12.000,-



		n kotoran			
2.	<b>Bahan Habis Pakai</b>				
	e. Daun Kersen	Untuk bahan minuman	50 gram	Rp. 4000,-	Rp. 200.000,-
	f. Lengkuas	Untuk bahan minuman	1kg	Rp. 500,-	Rp. 500.000,-
	g. Kantong The	Untuk bahan minuman	50 kantong	Rp. 500,-	Rp. 25.000,-
	h. Air Mineral	Untuk bahan makanan	3 liter	Rp. 5.000,-	Rp. 15.000,-
	i. Sabun Cuci Piring	Untuk bahan makanan	2	Rp. 15.000,-	Rp. 30.000,-
3.	<b>Perjalanan</b>				
	a. kPerjalanan ke pasar	Untuk membeli bahan	3x	Rp. 250.000,-	Rp. 750.000,-
	b. Perjalanan ke toko peralatan memasak	Untuk membeli peralatan memasak	3x	Rp. 44.000,-	Rp. 132.000,-
	c. Perjalanan ke toko yang menjadi sasaran penjualan "Teh Kereng"	Untuk memasarkan "Teh Kereng"	3x	Rp. 50.000	Rp. 150.000
	d. Pelaksanaa n Evaluasi	Untuk evaluasi penjualan di toko yang menjad sasaran penjualan	3x	Rp. 50.000,-	Rp. 150.000,-
4.	<b>Lain-Lain</b>				
	a. Pembuatan kemasan	Untuk penyablonan merks pada kemasan	10 bks	Rp. 2.500,-	Rp. 25.000,-

	b. Pembuatan pamphlet	Untuk sarana promosi produk	10 lmbr	Rp. 1.500,-	Rp. 15.000,-
	c. Lain-lain	Biaya tidak terduga	1	Rp. 150.000,-	Rp. 150.000,-
<b>Total</b>					<b>Rp. 8.000.000,-</b>

*Lampiran 3 : Susunan Organisasi Tim Kegiatan dan Pembagian Tugas*

<b>No</b>	<b>Nama / NIM</b>	<b>Program Studi</b>	<b>Bidang Ilmu</b>	<b>Alokasi Waktu (jam / minggu)</b>	<b>Uraian Tugas</b>
1	Miftachul Ismi / 1130016075	S1 Keperawatan	Kesehatan	20 jam / minggu	Ketua Pelaksana: a. Pengatur dan pembagi tugas
2.	Achmad / 1130016069	S1 Keperawatan	Kesehatan	20 jam / minggu	Anggota 1 : a. Ketua inti masak b. Pembuat bubuk teh
3.	Brenda Adellia Putri H / 1130017116	S1 Keperawatan	Kesehatan	20 jam / minggu	Anggota 2 : a. Membuat bubuk teh b. Pemasaran teh
4.	Herlina Poerningtyas / 1130017088	S1 Keperawatan	Kesehatan	20 jam / minggu	Anggota 3 : a. Membuat kemasan bubuk teh b. Membuat phamplet c. Membantu membuat bubuk teh

## Lampiran 4 : Surat Pernyataan Ketua Kegiatan



## UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA SURABAYA

Kampus A Wonokromo : Jl. SMEA No.57 Tlp. 031-8291920, 8284508 Fax. 031-8298582 – Surabaya 60243

Kampus B RSI Jemursari : Jl. Jemursari NO.51-57 Tlp. 031-8479070 Fax. 031-8433670 – Surabaya 60237

Website : unusa.ac.id Email: info@unusa.ac.id

### SURAT PERNYATAAN KETUA PELAKSANA

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Miftachul Ismi  
 NIM : 1130016075  
 Program Studi : S1-Keperawatan  
 Fakultas : Keperawatan dan Kebidanan

Dengan ini menyatakan bahwa proposal PKM-K saya dengan judul **TEH KERENG YANG BERMANFAAT MENURUNKAN ASAM URAT** yang diusulkan untuk tahun anggaran 2018 adalah asli karya kami dan belum pernah dibiayai oleh lembaga atau sumber dana lain.

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan mengembalikan seluruh biaya yang sudah diterima ke kas negara.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 9 November 2017

Yang menyatakan,

Mengetahui,

Menyetujui Dekan Fakultas  
Keperawatan dan Kebidanan

**Yanis Kartini, S.K.M., M.Kep**  
NIPNIK. 89 03 266



**(Miftachul Ismi)**  
NIM 1130016075