



BANYUWANGI
REBOUND



Merdeka
Mengajar



SD NEGERI KEPATIHAN
PEDOMAN
TEKNIS
PELICIN
TUK BUSULE

PEMANFAATAN LIMBAH CUCI TANGAN
UNTUK BUDIDAYA SAYUR DAN LELE

TAHUN
2022



SDN KEPATIHAN BWI
sdnkepatihanbwi@gmail.com
sdnegerikepatihan_bwi



sdnkepatihan123.blogspot.com
mahapatih

BAB II

PERSIAPAN

Hal – hal yang perlu dipersiapkan sebelum melaksanakan PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) SDN Kepatihan Kabupaten Banyuwangi adalah sebagai berikut :

1. Penentuan Lokasi

Penentuan lokasi dilakukan satu hari sebelum dilaksanakannya kegiatan PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele). Hal ini dilakukan guna mengetahui kondisi lokasi ketersediaan sarana dan prasarana pendukung inovasi, tempat, ketersediaan tenaga listrik, perkiraan jumlah pemohon, dan budaya masyarakat yang ada di wilayah tersebut guna mempersiapkan teknis pelayanan yang tepat. Dalam hal ini peran Sekolah SDN Kepatihan adalah menyediakan lokasi dan tenaga listrik selama kegiatan PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) SDN Kepatihan Kabupaten Banyuwangi berlangsung.

2. Sosialisasi

Sosialisasi adalah hal penting yang harus dilakukan sebelum dilaksanakannya sebuah kegiatan. Dalam hal ini peran sekolah adalah memberikan sosialisasi kepada sekolah lain, siswa dan masyarakat di sekitar lokasi agar mengetahui kegiatan tersebut dengan harapan semakin banyak masyarakat yang tertarik dan terpacu untuk melakukan kepengurusan dokumen kependudukan yang belum dimiliki.

BAB III

PELAKSANAAN

Hal- hal yang harus dilakukan dalam pelaksanaan kegiatan PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) SDN Kepatihan Kabupaten Banyuwangi adalah sebagai berikut :

1. Menyiapkan sarana dan prasarana meliputi:

- a. Ember
- b. Bibit lele
- c. Bibit kangkung
- d. Pipa
- e. Pompa air
- f. Alat-alat listrik lainnya

Dalam hal ini SDN Kepatihan berperan menyiapkan sarana dan prasarana tersebut.

2. Melakukan setting alat

Setting alat dilakukan karena peralatan yang digunakan dalam kegiatan inovasi ini saling berkesinambungan.

PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) SDN Kepatihan Kabupaten Banyuwangi adalah inovasi yang sudah dilaksanakan dengan peralatan yang dilengkapi dengan listrik digunakan dalam kegiatan ini. Hal yang paling penting dalam pelaksanaan PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) tindak lanjut dalam pemeliharaan serta merawat tanaman dan lele sebagai budidaya.

3. Menyiapkan aliran air


Untuk memudahkan dalam mengatur aliran air dapat menggunakan pompa air yang dilengkapi dengan sakelar. Prosedur pelaksanaan penerbitan dokumen PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) dilakukan sesuai dengan SOP (Standart Operasional Prosedur).

Dalam SOP PELICIN TUK BUSULE (Pemanfaatan Limbah Cuci Tangan untuk Budidaya Sayur dan Lele) penerbitan semua dokumen PELICIN TUK BUSULE.

4. Pelaporan

Setelah berakhirnya kegiatan maka hal yang perlu dilakukan adalah melakukan pelaporan hasil capaian dokumen yang telah diterbitkan oleh SDN Kepatihan Kabupaten Banyuwangi guna sebagai bahan monitoring dan evaluasi. Juga sebagai bahan dalam pelaporan ke Dinas Pendidikan Kabupaten Banyuwangi

Plt. Kepala Dinas Pendidikan
Kabupaten Banyuwangi



[Handwritten Signature]

SURATNO, S.Pd., M.M
Pembina
NIP. 196908061994031007