2 Desember 2018 HMP HIMGOVERA UNIVET mengadakan kegiatan proker dalam bentuk pembuatan sumur resapan atau istilah lain Biopori. Kegiatan ini dilakukan di dusun Ngemplak Rt.4 Rw.7 desa Gadingan Mojolaban sukoharjo. Kita disana membuat 10 titik yang merupakan rawan tergenang air atau banjir. Hal ini dilakukan karena didusun tersebut sering terjadi banjir serta dekat dengan tanggul sungai Bengawan Solo.



Biopori sendiri sangat bermanfaat karena dapat mencegah air yang tergenang agar tidak menjadi banjir. Pembuatan biopori sendiri cukup simpel dengan mmenggunakan pralon atau pipa ukuran 4 dim yang panjang nya sekitar 50 cm dengan bagian pipa yang dilubangi menggunakan solder . Setelah pipa dan tutup pipa dilubangi makan langkah selanjutnya mengebor tanah dengan alat bor tanah setelah tanah dikeruk dengan tinggi sekitar 50-60 cm maka pipa yang sudah dilubangi tersebut siap dimasukan ke dalam tanah dan pipa tersebut disi dengan dedaunan yang kering setelah setengah nya terisi dengan dedaunan makan pipa tersebut ditutup dengan tutup pipa sesuai ukurannya. Setiap 4-7 hari dedaunan tersebut diganti dengan dedaunan kering secara rutin dan teratur agar biopoti tersebut dapat berfungsi sebagai mana fungsinya.

Dengan adanya kegiatan ini semoga masyarakat dusun Ngemplak khususnya Rt.4 bisa melakukan dan membuat biopori ini dengan baik dan benar sehingga dapat mengatasi banjir saat musim penghujan datang.

