

ABSTRACT

Flood in Kali Belik had became a complicated problem for the people around Samirono, Terban, Klitren, Gondomanan, and Golo. UGM was mentioned as one of the cause of overflowing excess water in those area. As a response, UGM built up “Wisdom Park”, an innovation to overcome the flood problem. It is believed to be more effective than Embung Langen Sari. The problem of a flood is a shared problem that requires a shared problem solving. This research attempts to analyze the processes of innovation, collaboration, and impact of collaboration to the innovation process on Wisdom Park project. This is a qualitative research by using a case study approach. By using the theories of collaboration and innovation process, this study analyzes the action taken at each stage to make the innovation process runs ideally. From the data it reveals that collaboration has its potential to be a catalyst for innovation.

Keywords: Flood problem, Wisdom Park, innovation process, collaboration process

INTISARI

Banjir di Kali Belik menjadi permasalahan pelik bagi masyarakat sekitar wilayah Samirono, Terban, Klitren, Gondamanan, dan Golo. UGM disebut-sebut sebagai salah satu penyebab debit air berlebih di kawasan tersebut. Merespon isu tersebut, UGM membangun Wisdom Park yang mana merupakan inovasi yang mampu mengatasi persoalan tersebut dengan tingkat keefektifan melebihi Embung Langen Sari. Permasalahan banjir adalah permasalahan bersama yang membutuhkan upaya-upaya penyelesaian masalah untuk dilakukan secara bersama. Penelitian ini berusaha untuk menganalisa proses inovasi, proses kolaborasi, dan pengaruh dari proses kolaborasi terhadap proses inovasi yang terjadi pada pembangunan Wisdom Park. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Teori yang digunakan yakni proses kolaborasi dan proses inovasi sebagai dasar analisisnya. Sehingga diperoleh langkah-langkah yang dilakukan pada setiap tahapan untuk menjadikan proses inovasi berjalan secara ideal. Dari temuan di lapangan didapatkan bahwa kolaborasi memiliki pengaruh menjadi katalisator dalam proses inovasi.

Kata kunci: *Masalah banjir, Wisdom Park, proses inovasi, proses kolaborasi*