**ABSTRAK**

**Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana Pelaksanaan Pengendalian dalam mewujudkan sungai yang bersih di Kota Bandung (Studi Kasus : Penanganan Daerah Aliran Sungai Cikapundung pada Bidang Pengendalian Dinas Pekerjaan Umum Kota Bandung). Masalah yang ditemukan berdasakan hasil penjajagan yaitu terlihat keadaan sungai yang kotor, pegawai yang dibutuhkan harus mempunyai kualitas yang baik, hal ini terlihat dari pegawai atau staf pada Bidang Pengendalian Dinas Pekerjaan Umum Kota Bandung belum efektif dalam bertindak langsung untuk menangani permasalahan pada sungai yang kotor.**

**Metode Penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif. Teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan teknik penelitian kepustakaan dan juga penelitian lapangan yang diantaranya yaitu observasi, wawancara dan dokumentasi. Adapun informan penelitian dalam penelitian ini adalah 1 orang Sekretaris Dinas Pekerjaan Umum sebagai kunci, 1 orang petugas teknis dari UPT DAS Dinas Pekerjaan Umum Kota Bandung, dan 1 warga setempat sebagai pihak intern yang merasakan langsung dari hasil perbaikan yang sudah dilakukan. Teknik analisis data yang digunakan adalah reduksi data, penyajian data dan penarikan kesimpulan.**

**Dari hasil penelitian menunjukan bahwa Pelaksanaan Pengendalian dalam mewujudkan sungai yang bersih di Kota Bandung (Studi Kasus : Penanganan Daerah Aliran Sungai Cikapundung pada Bidang Pengendalian Dinas Pekerjaan Umum Kota Bandung) dilihat dari Asas tercapainya tujuan *(Principle of assurance of objective)*, efisiensi pengendalian *(principle of efficiency of control)*, tanggungjawab pengendalian *(principle of control responsibility)*, pengendalian terhadap masa depan (*Principle of future control)*, pengedalian langsung *(Principle of direct control)*, refleksi rencana *(Principle of reflection plans)*, penyesuaian dengan organisasi *(Principle of organizing suitability)*, pengendalian individual *(Principle of individual of control)*, standar *(Principle of standar)* dan pengendalian terhadap strategis *(Principle of strategic poin control)*. Adapun penghambat dalam pelaksanaan pengendalian, faktor penghambat yaitu belum semua bertanggungjawab, penyimpangan-penyimpangan masih terjadi, perilaku masyarakat yang tidak mudah untuk dirubah, teknik kontrol yang tidak tegas, banyaknya pertimbangan untuk melakukan rencana, banyak yang mendirikan bangunan liar. Upaya yang dilakukan yaitu melakukan koordinasi langsung dengan berbagai pihak,melakukan pemeliharaan rutin, melakukan pengerukan sedimen, dan rencana kedepan yaitu dipasang jaring sampah disetiap wilayah.**

**Saran yang diberikan oleh peneliti kepada Dinas Pekerjaan Umum Kota Bandung yaitu : lebih mempunyai rencana yang pasti untuk melakukan perbaikan, lebih bisa mengarahkan tim teknis untuk melakukan perbaikan, sosialisasi yang diadakan tentunya harus rutin, rencana jangka panjang harus terealisasi, dan Dinas Pekerjaan Umum Kota Bandung lebih meningkatkan lagi kerjasama dengan pihak lain.**

**Kunci : Pengendalian, Penanganan Sungai**

***RINGKESAN***

***Panalungtikan ieu boga tujuan kanggo terang kumaha Palaksanaan Pengendalian dina ngawujudkeun walungan anu bersih di Dayeuh Bandung (Studi Perkawis : Penanganan Wewengkon Aliran Walungan Cikapundung dina Widang Pengendalian Dinas Pekerjaan Umum Dayeuh Bandung). Masalah anu kapanggih berdasarkan kenging penjajagan yaktos katembong kaayaan walungan anu kotor, pagawe anu diperlukeun kedah ngagaduhan kualitas anu sae, perkawis ieu katembong ti pagawe atawa staf dina Widang Pengendalian Dinas Pekerjaan Umum Dayeuh Bandung teuacan efektif dina bertindak langsung kanggo nungkulan masalah dina walungan anu kotor.***

***Padika panalungtikan anu dipake nyaeta panalungtikan deskriptif kalawan ngagunakeun pendekatan kualitatif. Teknik pangumpulan data anu dipigawe kalawan teknik panalungtikan kepustakaan sarta oke panalungtikan lapang anu diantawisna yaktos observasi, wawancara, sarta dokumentasi. Sedengkeun informan panalungtikan dina panalungtikan ieu the 1 jalmi Sekretaris Dinas Pekerjaan Umum mangka konci, 1 jalmi patugas teknis ti UPT DAS Dinas Pekerjaan Umum Dayeuh Bandung, sarta 1 wargi setempat minagka pihak inten anu ngarasakeun langsung ti kengin perobihan anu atos dipigawe. Teknik analisis data anu dipake nyaeta reduksi data, panyajian data sarta penarikan kacindekan.***

***Ti kenging panalungtikan nunjukeun yen Palaksanaan Pengendalian dina ngawujudkeun walungan anu bersih di Dayeuh Bandung (Studi Perkawis : Penanganan Wewengkon Aliran Walungan Cikapundung dina Widang Pengendalian Dinas Pekerjaan Umum Dayeuh Bandung)katinggali ti asas kahontalan kahontal na tujuan (Principle of assurance of objective), efisiensi pengendalian (principle of efficiency of control), tanggel waler pengendalian (principle of control responsibility), pengendalian ka pikahareupeun (Principle of future control), pengedalian langsung (Principle of direct control), refleksi rencana (Principle of reflection plans), penyesuaian kalawan organisasi (Principle of organizing suitability), pengendalian individual (Principle of individual of control), standar (Principle of standar) sarta pengendalian ka strategis (Principle of strategic poin control). Faktor anu ngahambat dina perkawis ieu nyaeta : acan sadayana tanggungwaleur, masalah-masalah masih kajantenan, teknik kontrol tacan tegas, seueur pertimbangan kanggo ngalakukeun rencana, seueur keneh anu ngawangun bangunan liar. usaha anu dipigawe yaktos ngalakukeun sosialisasi, ngalakukeun pemeliharaan rutin, ngalakukeun pengerukan sedimen, sarta rencana kapayun yaktos dipasang jaring runtah tisatiap wilayah.***

***Bongbolongan anu dibikeun ku panilik ka Dinas Pekerjaan Umum Dayeuh Bandung yaktos : langkung ngagaduhan rencana anu tangtos kanggo ngalakukeun perobihan, langkung tiasa nyanghareupan tim teknis kanggo ngalakukeun perobihan, sosialisasi anu diayakeun tinangtu kedah rutin, rencana jangka paos kedah terealisasi, sarta Dines Pekerjaan Umum Dayeuh Bandung langkung ngaronjatkeun deui kerjasama kalawan pihak sanes.***

***Konci : Pengendalian, Pananganan Walungan***

***ABSTRACT***

***The aims of this study is to find out how the implementation of control in realizing clean river in Bandung (Case Study: Cikapundung watersheds’ handling on Field Control of Bandung Public Works Department). Problems are found based on the assessment is the condition of river that looks dirty, the required employee must have good quality, it is seen from the employees or staff in the Field of Control of Public Works Department Bandung has not been effective in direct action to deal with problems in the dirty river.***

***The research method is descriptive research using qualitative approach. Technique of collecting data which is technique of library research, and also field research such as observation, interview and documentation. The informant of research in this research is person whose on Secretary of Public Works Department as key, one person technical officer from UPT DAS Bandung Public Works Department, and a local citizen as internal party feel directly from result of repair which have been done. Data analysis techniques used are data reduction, data presentation and conclusion.***

***The result of the research shows that Control of Implementation in realizing clean river in Bandung City (Case Study : Cikapundung watersheds’ handling on Field Control of Bandung Public Works Department) is seen from Principle of assurance of objective, principle of efficiencies control, principle of responsibilities control, Principle of future control, Principle of direct control, Principle of reflection plans, Principle of organizing suitability, Principle of individual control, Principle of standard, and Principle of strategic points’ control.. The there are supporting factor and the obstacle in the implementation of control. Supporting factor is seen from: source of equipment, human resources and source of budget while inhibiting factor that is environmental awareness factor that marked by ignorance factor and humanize factor, the effort done that is socialization, doing routine maintenance, Undertake sediment dredging, and the future plan is to install a trash net in each region.***

***Suggestions that given by the researchers to the Public Works Department of Bandung are: to have more definite plan to make improvements, can direct more the technical team to make improvements, the socialization must be routine, long-term plan must be realized, and further, Public Works Department Bandung should have to increase cooperation with the other parties.  
  
Keywords: Control, Handling River***