

RINGKASAN

Desa Langgongsari memiliki agrowisata edukasi yaitu agrowisata Bulak Barokah. Agrowisata Bulak Barokah merupakan salah satu sarana yang memiliki potensi untuk meningkatkan taraf perekonomian desa dan masyarakat yang ada di Desa Langgongsari. Strategi pengembangan merupakan cara untuk menganalisis faktor internal dan eksternal agrowisata yang akan disusun menjadi strategi-strategi alternatif agar dapat diterapkan untuk mengembangkan agrowisata Bulak Barokah. Tujuan dalam penelitian ini adalah 1) Merumuskan strategi alternatif yang perlu dilakukan untuk pengembangan Agrowisata Bulak Barokah Desa Langgongsari Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas; 2) Menentukan strategi yang paling tepat untuk diprioritaskan dalam pengembangan Agrowisata Bulak Barokah Desa Langgongsari Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas.

Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah studi kasus. Responden penelitian terbagi menjadi 3 kelompok yaitu pengelola, masyarakat, dan pengunjung. Pengambilan data untuk responden pengunjung menggunakan metode *accidental sampling* dan jumlah responden ditentukan berdasar dari hasil perhitungan menggunakan rumus *linear time function*. Hal ini dilakukan karena tidak adanya data dan kepastian jumlah pengunjung agrowisata Bulak Barokah Desa Langgongsari Kecamatan Cilongok, Kabupaten Banyumas. Penentuan jumlah responden masyarakat dan pengelola menggunakan metode sensus karena sudah diketahui jumlahnya. Metode analisis yang digunakan adalah analisis deskriptif, matriks IFE (*Internal Factor Evaluation*), matriks EFE (*External Factor Evaluation*), analisis SWOT, dan QSPM (*Quantitative Strategic Planning Matrix*). Penelitian ini dilakukan pada bulan September sampai Oktober 2019.

Hasil analisis penelitian menunjukkan bahwa, analisis lingkungan internal (kekuatan dan kelemahan) dan eksternal (peluang dan ancaman) yang dapat mempengaruhi agrowisata Bulak Barokah adalah kualitas buah durian (kekuatan), partisipasi masyarakat (kelemahan), kondisi alam yang potensial (peluang), dan kemungkinan terjadinya bencana alam yang merusak area agrowisata (ancaman). Perhitungan matriks IFE dan EFE diperoleh total skor agrowisata Bulak Barokah yaitu sebesar 2,43 dan 2,5. Gabungan nilai matriks IFE dan EFE menempatkan agrowisata Bulak Barokah pada kuadran V pada matriks IE. Alternatif strategi matriks TOWS menghasilkan enam strategi dan prioritas strategi dari hasil perhitungan QSPM adalah edukasi dan memperkuat internal pengelola mengenai kepengurusan agrowisata yang dapat dilakukan dengan membuat struktur organisasi yang jelas dan pembagian kerja yang tepat dengan pemilihan sumber daya manusia yang memiliki kompetensi serta dapat memecahkan permasalahan dengan tepat. *Total attractive score* yang dihasilkan sebesar 7,0333.

SUMMARY

Langgongsari village has an educational agrotourism, namely Bulak Barokah agro-tourism. Barakah Bulak Agro-Tourism is one of the facilities that has the potential to improve the economic level of the village and the community in Langgongsari Village. The development strategy is a way to analyze the internal and external factors of agro-tourism which will be arranged into alternative strategies so that it can be applied to develop Bulak Barokah agro-tourism. The purposes in this study are 1) Formulating alternative strategies that need to be carried out for the development of Bulak Barokah Agro-Tourism Langgongsari Village, Cilongok District, Banyumas Regency; 2) Determine the most appropriate strategy to prioritize the development of Bulak Barokah Agro-Tourism in Langgongsari Village, Cilongok District, Banyumas Regency.

The method used in this research is study case. Respondents were divided into 3 groups: managers, community members and visitors. Data collection for visitor respondents used accidental sampling method and the number of respondents determined based on the results of calculations using the linear time function formula. This is cause there is no data and certainty of the number of visitors to Bulak Barokah agrotourism, Langgongsari Village, Cilongok District, Banyumas Regency. Determination of the number of community respondents and managers used the census method because the numbers are known. The analytical method is descriptive analysis, IFE (Internal Factor Evaluation) matrix, EFE (External Factor Evaluation) matrix, SWOT analysis, and QSPM (Quantitative Strategic Planning Matrix). This research was conducted in September to October 2019.

The results of the research analysis show that the analysis of the internal environment (strengths and weaknesses) and external (opportunities and threats) that can affect Bulak Barokah agro-tourism is the quality of durian fruit (strength), community participation (weakness), potential natural conditions (opportunities), and the possibility of natural disasters that damage the area of agro-tourism (threat). Calculation of IFE and EFE matrix obtained total score of Bulak Barokah agro-tourism that is equal to 2.43 and 2.5. The combined value of the IFE and EFE matrices places the Bulak Barokah agro-tourism in quadrant V on the IE matrix. The alternative TOWS matrix strategy produces six strategies and priority strategies from the results of the QSPM calculation is to educate and strengthen internal management regarding agro-tourism management that can be done by making a clear organizational structure and proper division of labor with the selection of competent human resources and can solve problems with right. The total attractive score generated is. 7.0333.