

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari paparan hasil penelitian di atas, penulis menyimpulkan beberapa dari pembahasan hasil penelitian sebagai berikut:

1. Imam-imam di masjid Al=Alam dan masjid Al-Kautsar telah memahami varian langgam al-Qur'an, walaupun hanya sekedar menirukan irama atau langgam yang digunakan oleh imam-imam besar timur tengah saja. Seperti, imam Abdurrahman Assudais (irama Ras), imam bandar balela (irama bayyati makkawi), imam Mishari Rasyid (irama nahawand), dan imam Sa'ad al-Ghamidi (irama bayyati).
2. Pemahaman dan penggunaan bacaan al-Qur'an sehingga menghasilkan langgam ataupun irama imam di kedua masjid, tidak berdasarkan makna bacaan ayat yang di baca. Adapun faktor yang mempengaruhi langgam bacaan mereka adalah kondisi suara dan secara spontanitas muncul dan diucapkan saat menjadi imam di masjid. Akan tetapi fungsi seorang imam untuk membuat jama'ah khushyuk tetap terpenuhi, karena dengan melantunkan langgam yang baik, akan membuat jama'ah semakin khushyuk.
3. Jamaah akan merasa nyaman dengan imam yang baik bacaannya. Bagus suaranya dan merdu iramanya karena semakin merdu irama seorang imam maka akan menambah kekhusyukan seorang jamaah apalagi banyak yang rela datang ke masjid tersebut meskipun dengan jarak yang jauh hanya untuk mendengarkan imamnya hal inilah yang membuktikan bahwa memang imam

yang bagus iramanya merdu suaranya akan sangat berdampak pada kehadiran jamaah.

5.2 Saran

1. Bagi imam agar lebih memperluas wawasan tentang varian langgam dimana tidak hanya sekedar meniru langgam yang sering digunakan imam-imam besar, namun lebih fokus pada jenis atau varian dari langgam yang para imam besar tersebut gunakan.
2. Sebagai seorang pemimpin yang menjadi teladan, agar imam memperdalam pemahaman sehingga penggunaan varian langgam sesuai dengan makna bacaan ayat al-Qur'an.
3. Bagi peneliti selanjutnya, bisa melaksanakan penelitian dengan lebih spesifik meneliti jenis dari berbagai varian langgam imam shalat serta dengan memperbanyak informan imam-imam dari beberapa masjid.

